


91

-522

Continued
Publications

Household and family
projections

1976-2001



Digitized by the Internet Archive
in 2024 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/39261008060116>

Household and family projections

Canada, provinces and territories

1976-2001

Projections des ménages et des familles

Canada, provinces et territoires

1976-2001



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Social Statistics Field,
Demography Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-7616) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Secteur de la statistique sociale,
Division de la démographie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-7616) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Social Statistics Field
Demography Division

Household and family projections

Canada, provinces and territories

1976-2001

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

December 1981
8-1300-524

Price: Canada, \$8.00
Other Countries, \$9.60

Catalogue 91-522

ISBN 0-660-50624-6

Ottawa

Statistique Canada
Secteur de la statistique sociale
Division de la démographie

Projections des ménages et des familles

Canada, provinces et territoires

1976-2001

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Décembre 1981
8-1300-524

Prix: Canada, \$8.00
Autres pays, \$9.60

Catalogue 91-522

ISBN 0-660-50624-6

Ottawa



PREFACE

Statistics Canada published in November 1975 its first official household and family projections for Canada, the provinces and territories, in response to the many requests for such information received from government departments and agencies, private corporations and other users. In accordance with its policy of periodic revision of projections, these projections were revised in the light of the 1976 Census results and the latest population projections for Canada, the provinces and territories. This report presents the second official series of household and family projections which supersedes those published in the preceding volume (Catalogue 91-517).

These projections are not predictions; they reflect the future growth and composition of households and families under stated assumptions. Three main alternative sets of projections and one supplemental series are presented which cover the plausible range of factors influencing the growth and structure of households and families. Selected tables of the projection results were released earlier in an effort to make the projections available to users in advance of the publication of this report.

Several persons were consulted on the methodology and assumptions used to develop the projections in this report. While acknowledging their assistance, none of them is held responsible for the final product. A team consisting of K.G. Basavarajappa, M.V. George and J. Perreault developed these projections and prepared this report for publication with the help of the staff of the Demography Division, Social Statistics Field. D. Norris, a former member of the Population Projections Section, worked with the projection team as its task leader at the early stage of the work.

Martin B. Wilk,

Chief Statistician of Canada.

PRÉFACE

En novembre 1975, Statistique Canada publiait pour la première fois des projections officielles des ménages et des familles pour le Canada, les provinces et les territoires, en réponse à de nombreuses demandes de la part des ministères et organismes gouvernementaux, de l'entreprise privée et d'autres utilisateurs. Conformément à sa politique voulant que les projections soient révisées périodiquement, il a procédé à la révision de ces projections à la lumière des résultats du recensement de 1976 et des plus récentes projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires. La présente publication contient les secondes projections officielles des ménages et des familles; elles remplacent celles qui ont paru dans le bulletin précédent (n° 91-517 au catalogue).

Ces projections ne sont pas des prédictions; elles représentent l'évolution du nombre et de la composition des ménages et des familles en vertu d'hypothèses déterminées. Trois séries différentes de projections sont retenues (ainsi qu'une projection additionnelle) susceptibles de couvrir l'éventail des facteurs qui pourront influencer sur l'évolution du nombre et de la structure des ménages et des familles. Nous avons déjà diffusé certains résultats sous forme de tableaux afin que les utilisateurs puissent en prendre connaissance avant la parution de la présente publication.

Nous avons consulté plusieurs personnes au sujet de la méthodologie et des hypothèses utilisées dans les projections présentées ici. Tout en étant reconnaissants à ces personnes de leur contribution à cette étude, les auteurs en assument l'entière responsabilité. Une équipe composée de K.G. Basavarajappa, M.V. George et J. Perreault a élaboré les projections et rédigé ce document avec l'aide du personnel de la Division de la démographie, Secteur de la statistique sociale. D. Norris, autrefois de la Section des projections démographiques, a dirigé l'équipe de projection au cours de la phase initiale du travail.

Le statisticien en chef du Canada,

Martin B. Wilk.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	11
Highlights	13
Glossary of Terms and Definitions	15
Part 1. Methodology, Assumptions and Projections Results	
Chapter	
I. General Methodology	19
General Description	19
Features of the Projection Model	20
Population Projections Used	20
Projection Method	23
II. Projections of Marital Status Distributions	25
Proportions Single	25
Proportions of Ever Married Spouse Absent	28
Proportions Married Spouse Present	30
III. Projections of Headship Rates	33
Base Data	33
The Universe of Private Households	33
Modification in the Concept of Head	34
Calculation of Headship Rates for Private Households, 1961 to 1976	36
Method of Projection and Assumptions	36
Highlights of Projected Trends	37
IV. Projection Results	
Combination of Assumptions and Projections Series	43
Household Projections	44
Trends in the Number of Households	44
Trends in Household Structure and Pattern	48
Average Household Size	54
Provincial Trends and Variations	56
Family Projections	59
Trends in the Number of Families	60
Indicated Changes in Family Type	61
Provincial Trends and Variations	66

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	11
Faits saillants	13
Glossaire et définitions	15
Partie 1. Méthodologie, hypothèses et résultats des projections	
Chapitre	
I. Méthodologie générale	19
Description générale	19
Caractéristiques du modèle de projection	20
Projections démographiques utilisées	20
Méthode de projection	23
II. Projection des répartitions selon l'état matrimonial	25
Proportions de célibataires	25
Proportions de non-célibataires dont le conjoint est absent	28
Proportions de personnes mariées dont le conjoint est présent	30
III. Projection des taux de chefs	33
Données de base	33
L'univers des ménages privés	33
Modification du concept de chef	34
Calcul des taux de chefs pour les ménages privés, 1961 à 1976	36
Méthode de projection et hypothèses	36
Faits saillants de l'évolution prévue	37
IV. Résultats des projections	
Combinaison des hypothèses et projections retenues	43
Projections des ménages	44
Évolution du nombre des ménages	44
Évolution de la structure des ménages	48
Taille moyenne des ménages	54
Variations au niveau provincial	56
Projections des familles	59
Évolution du nombre des familles	60
Évolution selon le genre de famille	61
Variations au niveau provincial	66

TABLE OF CONTENTS - Continued

Figure	Page
I. Flow Chart	21
II. Percentage Increase in Households, Total Population and Population 15 Years and Over, Canada, 1966-1991	46
III. Percentage of Households by Type, Canada, 1961, 1976, and 1991	49
IV. Growth of Households by Age of Head, Canada, 1976-1991	53
V. Average Household Size and Total Fertility Rate, Canada, 1961-1991	55
VI. Projected Percentage Change in Population 15 Years and Over and Households, Canada and Provinces, 1976-1991	57
VII. Percentage of Families by Type, Canada, 1961, 1976, and 1991	62

Text Table

I. Summary of Fertility and Migration Assumptions Underlying the Population Projections 1, 2, 3 and 4, Canada, 1976-1991	22
II. Proportions Single by Age and Sex, Canada, 1961-1991	26
III. Marriages per 1,000 Unmarried Population by Age and Sex, Canada, 1971-1978	27
IV. Proportions Single of Persons Aged 15 Years and Over by Provinces and Territories, 1961-1991	29
V. Ever Married Spouse Absent Persons as Proportions of Total Ever Married by Sex and Age, Canada, 1961-1991	31
VI. Ever-Married Spouse Absent Persons Aged 15 Years and Over as Per Cent of Total Ever Married by Provinces and Territories, 1961-1991	32
VII. Numbers and Proportions of Collective Households, Canada and Provinces, 1956, 1966 and 1976	35

TABLE DES MATIÈRES - suite

Figure	Page
I. Organigramme	21
II. Accroissement en pourcentage des ménages, de la population totale et de la population de 15 ans et plus, Canada, 1966-1991	46
III. Répartition des ménages selon le type, Canada, 1961, 1976 et 1991	49
IV. Accroissement des ménages selon l'âge du chef, Canada, 1976-1991	53
V. Taille moyenne des ménages et indice synthétique de fécondité, Canada, 1961-1991	55
VI. Pourcentage d'accroissement de la population âgée de 15 ans et plus et des ménages, Canada et provinces, 1976-1991	57
VII. Répartition des familles selon le type, Canada, 1961, 1976 et 1991	62

Tableau explicatif

I. Hypothèses de fécondité et de migration dans les projections démographiques 1, 2, 3 et 4, Canada, 1976-1991	22
II. Proportions de célibataires selon l'âge et le sexe, Canada, 1961-1991	26
III. Mariages pour 1,000 personnes non mariées selon l'âge et le sexe, Canada, 1971-1978	27
IV. Proportions de célibataires au sein de la population de 15 ans et plus dans les provinces et territoires, 1961-1991	29
V. Pourcentage de non-célibataires dont le conjoint est absent, selon le sexe et l'âge, Canada, 1961-1991	31
VI. Pourcentage de non-célibataires dont le conjoint est absent, au sein de la population non célibataire de 15 ans et plus, provinces et territoires, 1961-1991	32
VII. Évolution du nombre des ménages collectifs, Canada et provinces, 1956, 1966 et 1976	35

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Text Table	Page
VIII. General Household Headship Rates by Age, Canada, 1961-1991	38
IX. Headship Rates for Primary and Secondary Families and for Non-family Households, by Marital Status and Sex of Head, Canada, 1961-1991	40
X. General Headship Rates, Canada and Provinces, 1961-1991	41
XI. Population Projections and Headship Rate Assumptions Underlying Projections A, B and C, Canada and Provinces, 1976-2001	43
XII. Estimated Number of Households, Canada, 1961-1976 and Projections, 1981-2001	45
XIII. Growth of Households and Population, Canada, 1961-1991	47
XIV. Per Cent Distribution of Households by Type, Canada, 1961-1991, Series A and C	50
XV. Distribution of Non-family Households by Sex and Age of Head, Canada, 1961-1991	51
XVI. Growth of Households by Age of Head, Canada, 1976-1991	52
XVII. Average Household Size, Canada and Provinces, 1961-1991	54
XVIII. Projected Growth of Households, Canada and Provinces, 1976-1991	58
XIX. Estimated Number of Families, Canada, 1961-1976 and Projections, 1981-2001	60
XX. Growth of Households and Families, Canada, 1961-1991	61
XXI. Lone-parent Families by Age and Sex of Head, Canada, 1961-1991	63
XXII. Primary and Secondary Families in Canada, 1961-1976	64
XXIII. Projected Growth of Families, Canada and Provinces, 1976-1991	65
XXIV. Percentage Distribution of Families by Province, 1976 and 1991 (Series B)	66

Tableau explicatif	Page
VIII. Taux généraux de chefs de ménage par âge, Canada, 1961-1991	38
IX. Taux de chefs, familles principales et secondaires et ménages non familiaux, selon le sexe et l'état matrimonial du chef, Canada, 1961-1991	40
X. Taux généraux de chefs de ménage, Canada et provinces, 1961-1991	41
XI. Projections de population et hypothèses relatives aux taux de chefs, projections A, B et C, Canada et provinces, 1976-2001	43
XII. Nombre de ménages au Canada: estimations, 1961-1976 et projections, 1981-2001	45
XIII. Croissance des ménages et de la population au Canada, 1961-1991	47
XIV. Répartition en pourcentage des ménages selon le type, Canada, 1961-1991, séries A et C	50
XV. Répartition des ménages non familiaux selon le sexe et l'âge du chef, Canada, 1961-1991	51
XVI. Croissance des ménages selon l'âge du chef, Canada, 1976-1991	52
XVII. Taille moyenne des ménages, Canada et provinces, 1961-1991	54
XVIII. Croissance projetée des ménages, Canada et provinces, 1976-1991	58
XIX. Nombre de familles au Canada: estimations, 1961-1976 et projections, 1981-2001	60
XX. La croissance des ménages et des familles, Canada, 1961-1991	61
XXI. Familles monoparentales selon l'âge et le sexe du chef, Canada, 1961-1991	63
XXII. Les familles principales et secondaires au Canada, 1961-1976	64
XXIII. Croissance projetée des familles, Canada et provinces, 1976-1991	65
XXIV. Répartition en pourcentage des familles dans les provinces, 1976 et 1991 (série B)	66

TABLE OF CONTENTS - Continued

Text Table	Page
XXV. Impact of Underenumeration of Base Population Aged 15 Years and Over and of Households on Household Projections, Canada, 1981, 1991 and 2001	114
XXVI. Changes in Numbers of Households and Families Due to Growth of Adult Population, Changes in Marital Status Distribution and Headship Rates, 1976-1991	118
XXVII. Relative Growth of Households and Families Under Varying Assumptions of Growth of Adult Population, Varying Marital Status Distribution and Headship Rates, 1976-1991	119
XXVIII. Components of Change in the Numbers of Primary Family and Non-family Households, Canada, 1961-1976 (Observed), 1976-1991 (Projected)	122
XXIX. Components of Change (Per Cent) in the Numbers of Primary Family and Non-family Households, Canada, 1961-1976 (Observed), 1976-1991 (Projected)	123
XXX. Population Projection Assumptions and Headship Rates Assumption Used in the Supplemental Series of Household and Family Projections	128

Part 2. Detailed Tables

Table	
Main Series	
1. Projected Number of Households, Canada and Provinces to 2001	68
2. Projected Number of Families, Canada and Provinces to 2001	69
3. Projected Number of Households by Type, Canada and Provinces to 2001	70
4. Projected Number of Families by Type, Canada and Provinces to 2001	76
5. Distribution of Households by Age of Head, Canada and Provinces to 2001	79

TABLE DES MATIÈRES - suite

Tableau explicatif	Page
XXV. Effets du sous-dénombrement de la population de base de 15 ans et plus et des ménages sur les projections des ménages, Canada, 1981, 1991 et 2001	114
XXVI. Variation du nombre de ménages et de familles par suite de l'accroissement de la population adulte, de l'évolution de la répartition selon l'état matrimonial et des taux de chefs, 1976-1991	118
XXVII. Croissance relative des ménages et des familles en vertu de diverses hypothèses de l'accroissement de la population adulte, de la répartition selon l'état matrimonial et des taux de chefs, 1976-1991	119
XXVIII. Composantes de la variation du nombre de ménages de familles principales et de ménages non familiaux, Canada, 1961-1976 (observées) et 1976-1991 (projetées)	122
XXIX. Composantes de la variation (pourcentage) du nombre de ménages de familles principales et de ménages non familiaux, Canada, 1961-1976 (observé) et 1976-1991 (projeté)	123
XXX. Projection démographique et taux de chefs utilisés pour la projection additionnelle des ménages et des familles	128

Partie 2. Tableaux détaillés

Tableau	
Séries principales	
1. Projection du nombre des ménages, Canada et provinces jusqu'en 2001	68
2. Projection du nombre des familles, Canada et provinces jusqu'en 2001	69
3. Projection du nombre des ménages selon le type, Canada et provinces jusqu'en 2001	70
4. Projection du nombre des familles selon le type, Canada et provinces jusqu'en 2001	76
5. Distribution des ménages selon l'âge du chef, Canada et provinces jusqu'en 2001	79

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLES DES MATIÈRES - suite

Table	Page
6. Distribution of Families by Age of Head, Canada and Provinces to 2001	84
7. Average Household Size, Canada and Provinces, 1976-2001	89
8. Projection of Primary and Secondary Families and Non-family Households, by Marital Status, Sex and Age Group of Head, Canada, 1976-2001	90
Supplemental Series	
E.1. Projected Number of Households, Canada and Provinces to 2001	99
E.2. Projected Number of Families, Canada and Provinces to 2001	99
E.3. Projected Number of Households by Type, Canada and Provinces to 2001	100
E.4. Projected Number of Families by Type, Canada and Provinces to 2001	102
E.5. Distribution of Households by Age of Head, Canada and Provinces to 2001	103
E.6. Distribution of Families by Age of Head, Canada and Provinces to 2001	105
E.7. Average Household Size, Canada and Provinces, 1976-2001	107
E.8. Projection of Primary, Secondary Families and Non-family Households, by Marital Status, Sex and Age Group to 2001, Canada	108

Annex

I. Impact of Underenumeration on Projections of Households and Families	113
II. Sensitivity of Household and Family Projections to Population Growth and Headship Rates	117
III. Components of Change in the Number of Households, 1961-1991	121

Tableau	Page
6. Distribution des familles selon l'âge du chef, Canada et provinces jusqu'en 2001	84
7. Taille moyenne des ménages, Canada et provinces, 1976-2001	89
8. Projection des familles principales, secondaires et des ménages non familiaux, selon l'état matrimonial, le sexe et le groupe d'âge du chef, Canada, 1976-2001	90
Série additionnelle	
E.1. Projection du nombre des ménages, Canada et provinces jusqu'en 2001	99
E.2. Projection du nombre des familles, Canada et provinces jusqu'en 2001	99
E.3. Projection du nombre des ménages selon le type, Canada et provinces jusqu'en 2001	100
E.4. Projection du nombre des familles selon le type, Canada et provinces jusqu'en 2001	102
E.5. Distribution des ménages selon l'âge du chef, Canada et provinces jusqu'en 2001	103
E.6. Distribution des familles selon l'âge du chef, Canada et provinces jusqu'en 2001	105
E.7. Taille moyenne des ménages, Canada et provinces, 1976-2001	107
E.8. Projection des familles principales, secondaires et des ménages non familiaux, selon l'état matrimonial, le sexe et le groupe d'âge jusqu'en 2001, Canada	108

Annexe

I. L'effet du sous-dénombrement sur les projections des ménages et des familles	113
II. Sensibilité des projections des ménages et des familles à la croissance démographique et aux taux de chefs	117
III. Composantes de la variation du nombre de ménages, 1961-1991	121

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Annex	Page
IV. Availability of Unpublished and Customized Projections	125
V. Supplemental Projections	127
VI. Sources of Data	129
References	131

TABLE DES MATIÈRES - fin

Annexe	Page
IV. Possibilité d'obtenir des projections inédites	125
V. Projection additionnelle	127
VI. Sources des données de base	129
Références	131

INTRODUCTION

Population projections disaggregated into detailed age cohorts provide only the basic demographic variable for socio-economic planning. For many of the socio-economic studies relevant to planning and policy issues, households or families are more appropriate as units of analysis than the population because individuals cluster into households and families. Inasmuch as members of a household occupy the same dwelling and share the living arrangements, the demand for many goods and services will be at the level of the household or the family rather than the individual. An obvious example is the assessment of the housing requirements which depends on the number, size and characteristics of households and families. Although housing demand depends upon several factors such as the number of vacant units, the demolition of existing units or the conversion of units to other uses, the increase in the number of households is the single most important factor governing the demand for housing in a given period. Furthermore, the potential demand for related consumer durables such as electrical appliances and furniture, and the development of public utilities is determined by anticipated changes in the number of households rather than on a one-person basis. Because of all these factors, there is a growing demand for projections of households and families by their characteristics in both the private and public sectors and among planners in general.

In response to the above considerations and demands, Statistics Canada developed household and family projections for the first time based on the 1971 Census and other relevant data as a part of its regular programme of demographic projections (Statistics Canada, Catalogue 91-517, 1975). The demographic changes since 1971 and the availability of new data from the 1976 Census made it necessary to revise these projections. The projections of households and families for Canada, the provinces and the territories presented in this report are based on the 1976 Census results and the latest Statistics Canada population projections (Catalogue 91-520, 1979). The universe refers to private households only, that is, excluding the collective households. The assumptions underlying these projections were developed for the period

INTRODUCTION

Des projections démographiques ventilées par groupes d'âge fournissent la base démographique sur laquelle peuvent s'appuyer des politiques socio-économiques. Cependant, pour bon nombre de ces études, il vaut mieux utiliser les ménages et les familles comme unités d'analyse plutôt que la population, les individus se regroupant en ménages et en familles. Dans la mesure où les membres d'un ménage partagent le même logement et le même mode de vie, la demande pour de nombreux biens et services se situe au niveau du ménage ou de la famille plutôt qu'au niveau de la personne. La demande de logements en est un exemple puisqu'elle est fonction du nombre, de la taille et des caractéristiques des ménages et des familles. La demande de logements ne dépend pas seulement de l'accroissement du nombre de ménages, mais également de plusieurs autres facteurs comme le nombre de logements vacants, la démolition de logements existants et la transformation de logements pour d'autres usages. Cependant, l'augmentation du nombre de ménages est le facteur le plus important qui détermine la demande de logements pendant une période donnée. De plus, l'évolution des ménages influe sur la demande de biens de consommation durables comme les appareils électriques, les meubles et les services publics. Tous ces facteurs expliquent la demande croissante qu'on observe actuellement, tant dans les secteurs public et privé que chez les planificateurs en général, à l'égard de projections de ménages et de familles.

En considération de ces facteurs et en réponse à cette demande, Statistique Canada a élaboré pour la première fois des projections des ménages et des familles à la lumière des résultats du recensement de 1971 et d'autres données pertinentes, dans le cadre de son programme régulier de projections démographiques (Statistique Canada, n° 91-517 au catalogue, 1975). Il a fallu réviser ces projections à la lumière des changements démographiques survenus depuis 1971. Les projections des ménages et des familles que nous présentons ici pour le Canada, les provinces et les territoires sont fondées sur les données du recensement de 1976 et les toutes dernières projections démographiques de Statistique Canada (n° 91-520 au catalogue, 1979). L'univers ne représente que les ménages privés; il n'englobe pas les ménages collectifs. Les hypothèses sur lesquelles s'appuient les projections portent sur la période 1976 à

1976 to 1991, but in response to the demand of long-range planners, the projections have been extended to 2001. The extension assumes that after 1991 the projected parameters will remain constant at the 1991 levels.

The projections in this report and the population projections used to develop them should not be taken as predictions. The assumptions are based on past trends, and major changes in socio-economic and/or political conditions could result in patterns quite different from those projected. These projections should, therefore, be considered as illustrative. They were developed to indicate the prospective number of households and families which result from the adoption of reasonable assumptions about future changes of population, rates of marriage and household formation.

Three main projection series, labelled A, B and C, and one supplemental series, labeled D, are presented in this report. The choice of the projection series was made after a careful examination of the results of the various combinations of assumptions on population, headship rates and marital status distributions. These provide a reasonable range of plausible alternatives in the number and main characteristics of households and families. The analysis of the projections is carried out using the results of the three main projection series only. Additional series of projections which are not published can be obtained upon request as indicated in Annex IV.

This report is divided into two parts. The first part provides highlights of the projection results, a brief description of the methodology and assumptions, and an analysis of the projection results. This is followed by six annexes and bibliographical references. The second part of the report provides detailed tables of each of the projections series of households and families for Canada, the provinces and the territories to the year 2001.

1991, mais nous avons prolongé la période de projection jusqu'en 2001 en réponse aux demandes des spécialistes de la planification à plus long terme. Pour ce faire, nous avons supposé que les divers paramètres demeureront constants à compter de 1991.

Les projections que nous présentons dans cette publication et les projections démographiques qui ont servi à les élaborer ne sont évidemment pas des prédictions. Les hypothèses sur lesquelles elles reposent sont fondées sur l'observation des tendances passées; des changements dans les conditions socio-économiques ou politiques pourraient entraîner une évolution tout à fait différente de celle qui est prévue. Les projections visent à donner une idée du nombre de ménages et de familles que l'on observerait si les hypothèses plausibles adoptées à l'égard de l'évolution future de la population, des taux de nuptialité et de la formation des ménages se réalisaient au cours de la période de projection.

Nous avons choisi trois séries de projections (A, B et C) après une évaluation des résultats des diverses combinaisons d'hypothèses relatives à l'évolution de la population, des taux de chefs et de l'état matrimonial. Une projection additionnelle, D, est également incluse. Ces projections couvrent assez bien l'éventail des possibilités d'évolution du nombre et des principales caractéristiques des ménages et des familles. Seules les trois projections principales font l'objet de notre analyse. Comme l'indique l'annexe IV, les utilisateurs peuvent obtenir sur demande d'autres séries de projections qui ne sont pas publiées.

La publication se divise en deux parties. La première partie présente les faits saillants des projections, une brève description de la méthodologie et des hypothèses, ainsi qu'une analyse des résultats. Viennent ensuite six annexes et des notes bibliographiques. La deuxième partie de la publication contient des tableaux détaillés sur chacune des projections de ménages et de familles pour le Canada, les provinces et les territoires, et ce, jusqu'en 2001.

HIGHLIGHTS

- By 1991, the number of households in Canada is expected to reach between 10.0 and 10.5 million, up 2.8 to 3.4 million since 1976. In relative terms the total growth may range between 39% and 47% - the corresponding increase during 1961 to 1976 was 57%.
- Whereas husband-wife households constituted 71% of all households in 1976, this proportion will decline to between 64% and 66% in 1991.
- The rising trend in the proportion of non-family households is expected to continue, increasing as a proportion to all households from 22% in 1976 to 27% in 1991.
- Projections show an increase in the proportion of family households headed by a lone parent. In 1976, 6.0% of all households were primary family households headed by a female lone parent, while 1.2% were headed by a male lone parent; by 1991, these proportions may increase to about 7.1% and 1.5%, respectively.
- Between 1976 and 1981, over 42% of the total increase in the number of households will be accounted for by the growth of householders under 35 years of age. The contribution of this group to the total household growth, however, will decline substantially in the years ahead, but on the other hand, the corresponding contribution of the group 35 years and over between 1986 and 1991 could reach as high as 88%.
- About 20% of the projected increase in the number of households during 1976 to 1981 is expected to be accounted for by households headed by persons 65 years and over, and this proportion may increase to 28% for the 1986 to 1991 period.
- The most important factor responsible for the increase in households is the increase of adult population, with changes in headship rates playing a minor role.
- The decline in the average number of persons per household will continue, from 3.2 in 1976 to 2.7 in 1991, mostly due to the declining fertility rate coupled with an increasing proportion of people living alone.

FAITS SAILLANTS

- En 1991, le nombre de ménages au Canada pourrait bien atteindre 10.0 millions à 10.5 millions, soit une augmentation de 2.8 millions à 3.4 millions depuis 1976. En valeur relative, la croissance totale serait de l'ordre de 39 % à 47 %. Pour la période 1961 à 1976, l'accroissement a été de 57 %.
- Les ménages époux-épouse représentaient 71 % des ménages en 1976. Selon la projection, cette proportion pourrait se situer entre 64 % et 66 % en 1991.
- La proportion des ménages non familiaux continuera d'augmenter, passant de 22 % en 1976 à 27 % en 1991.
- Les projections indiquent une augmentation de la proportion des ménages formés de familles monoparentales. En 1976, 6.0 % des ménages étaient constitués de familles principales monoparentales dont le chef était une femme; pour 1.2 % des ménages de ce type, le chef était un homme. En 1991, ces proportions pourraient augmenter à environ 7.1 % et 1.5 % respectivement.
- Entre 1976 et 1981, la croissance des jeunes ménages (les moins de 35 ans) pourrait représenter près de 42 % de l'augmentation totale des ménages. Dans les années ultérieures, l'importance relative de ce groupe diminuera et la croissance favorisera davantage le groupe des 35 ans et plus qui pourrait absorber jusqu'à 88 % de la croissance totale prévue pour 1986 à 1991.
- Les ménages de personnes âgées de 65 ans et plus absorberont une part croissante de l'augmentation totale prévue. Ainsi, 20 % de l'augmentation prévue dans le nombre des ménages entre 1976 et 1981 proviendra de la croissance des ménages des personnes âgées de 65 ans et plus; cette proportion pourrait atteindre 28 % entre 1986 et 1991.
- C'est la croissance de la population adulte qui explique la plus grande part de l'augmentation prévue du nombre des ménages, les hypothèses sur les taux de chefs ne jouant qu'un rôle secondaire.
- La diminution du nombre moyen de personnes par ménage va se poursuivre, de 3.2 en 1976 à 2.7 en 1991. Cela est attribuable en grande partie à la chute du taux de fécondité associée à l'augmentation croissante du nombre de personnes seules.

- Families are expected to grow at a lower rate than households, the growth to be between 31% and 36% during 1976 to 1991, from 5.7 million in 1976 to between 7.5 and 7.8 million in 1991.
- Husband-wife families constitute the majority of families though their proportion to all families has been decreasing and is expected to decline from 90% in 1976 to 88% by 1991.
- The decline in the proportion of husband-wife families is accompanied by a corresponding increase in the proportion of lone-parent families which is primarily due to the rising number of such families headed by females.
- Alberta is to have the fastest rate of household growth among the provinces, between 62% and 72% during 1976 to 1991, followed by British Columbia and Ontario. The growth patterns of families in the provinces, by and large, correspond with that of households.
- Les familles progresseront à un rythme inférieur à celui des ménages: leur nombre passerait de 5.7 millions en 1976 à 7.8 millions en 1991, (7.5 millions selon l'hypothèse faible), soit une augmentation globale de l'ordre de 31 % à 36 % au cours de ces 15 années.
- Les familles époux-épouse constituent la majorité des familles; leur proportion diminue cependant et, en 1991, elles ne représenteront plus que 88 % de l'ensemble des familles comparativement à 90 % en 1976.
- Parallèlement à cette diminution de la proportion des familles époux-épouse, on assiste à une augmentation de la proportion de familles monoparentales, due essentiellement au nombre croissant de ces familles dont le chef est une femme.
- L'Alberta présentera le taux de croissance des ménages le plus élevé, entre 62 % et 72 % pour la période 1976 à 1991. Elle est suivie de la Colombie-Britannique et de l'Ontario dans la plupart des projections. Dans les diverses provinces, la croissance des familles suit une évolution parallèle à celle des ménages.

GLOSSARY OF TERMS AND DEFINITIONS

Collective household. A collective household consists of persons (other than foreign residents) who occupy collective dwellings and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. A collective dwelling refers to a dwelling of an institutional, commercial or communal nature, occupied on Census Day, by a person or group of persons (other than foreign residents). Included are hotels, motels, hospitals, staff residences, school residences, camps, nursing homes, etc., as well as dwellings containing 10 or more persons unrelated to the household head such as a rooming- or lodging-house.

Dwelling. Dwelling refers to a set of living quarters in which a person or group of persons reside or could reside.

Ever married spouse absent. All persons who are neither single nor married with spouse present. This includes widowed, divorced as well as all other cases of once-married persons who are not living with their husband or wife.

Family. Consists of a husband and wife (with or without children who have never been married, regardless of age) or a parent with one or more children never married, living in the same dwelling. Families in this report refer to those in private households only, that is, excluding families in collective households.

General headship rate. The number of heads (of families or of households) per 100 persons aged 15 years and over.

Head of family. The husband or the wife in a husband-wife family, or the parent in a one-parent family. Although this term was deleted in the 1976 Census, it was retained in this report for the purpose of calculating the family headship rates (for further details, see Chapter III).

Head of household. This is either the husband or the wife if both husband and wife are present, the parent where there is one parent only, with one or more children (who have never married, regardless of age); or any member of a group sharing a dwelling equally. A person occupying a dwelling alone is always reported as the head. (For further details on the variations in the concept of household heads between 1971 and 1976, see Chapter III; for details on the modifications to be introduced in the 1981 Census, see reference given in footnote (2), Chapter III.)

GLOSSAIRE ET DÉFINITIONS

Ménage collectif. Un ménage collectif est formé des personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent des logements collectifs et qui n'ont pas de lieu de résidence habituelle ailleurs au Canada. Un logement collectif est un logement habité le jour du recensement par une personne ou un groupe de personnes (autres que des résidents étrangers). Il peut s'agir d'une institution, d'un établissement commercial ou communautaire. Sont inclus dans cette catégorie les hôtels, les motels, les hôpitaux, les résidences de personnel et d'étudiants, les camps, les maisons de repos, etc., ainsi que les logements comptant 10 personnes ou plus sans lien de parenté avec le chef de ménage, par exemple, les maisons de chambres et les pensions.

Logement. Ensemble de pièces d'habitation qu'une personne ou un groupe de personnes habitent ou pourraient habiter.

Non-célibataire conjoint absent. Personne qui n'est ni célibataire ni "mariée conjoint présent". Cette catégorie comprend les veufs et les veuves, les personnes divorcées et toutes les autres personnes qui ont déjà été mariées et qui ne vivent plus avec leur conjoint.

Famille. Époux et épouse avec ou sans enfants célibataires (quel que soit leur âge), ou l'un ou l'autre des parents vivant avec un ou plusieurs enfants célibataires. Dans cette publication, le terme "famille" désigne exclusivement les familles qui font partie d'un ménage privé et non celles qui vivent dans un ménage collectif.

Taux général de chefs. Pourcentage de chefs (de ménage ou de famille) au sein de la population de 15 ans et plus.

Chef de famille. L'époux ou l'épouse dans une famille époux-épouse, ou le père ou la mère dans une famille monoparentale. Même si ce terme a été abandonné au recensement de 1976, nous l'avons conservé pour nos calculs de taux de chef de famille (consulter le chapitre III pour plus de détails).

Chef de ménage. Le chef est l'époux ou l'épouse lorsque les deux conjoints sont présents, le père ou la mère lorsqu'un seul des deux conjoints vit avec des enfants non mariés quel que soit leur âge, ou n'importe quel membre d'un groupe partageant un logement à parts égales; une personne occupant un logement seule est toujours le chef (consulter le chapitre III pour plus de détails sur les changements apportés au concept de chef de ménage entre 1971 et 1976; pour plus de détails sur les modifications qui seront introduites au recensement de 1981, consulter l'ouvrage cité à la note (2), chapitre III).

Headship rate. The number of heads (of households or of families) per 100 persons in a given population.

Household. Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. It usually consists of a family group with or without lodgers, employees, etc. However, it may consist of two or more families sharing a dwelling, a group of unrelated persons, (or one person living alone.) Household members who are temporarily absent on Census Day (e.g., temporary residents elsewhere) are considered as part of their usual household. For census purposes, every person is a member of one and only one household.

Husband-wife family. Consists of a husband and a wife (with or without children), or persons living common-law (with or without children).

Lone-parent family. Consists of a parent, regardless of marital status, with one or more children living in the same dwelling.

Married spouse present. Persons who are living with their husband or wife. Persons living common-law are considered as married.

Non-family household. A household in which the head of the household is not the head of a family. A non-family household can include a family (secondary family) but in this case the head of the family will not be the head of the household. Note that the term non-family household is defined differently in certain census tabulations where it implies that no family is living in the household.

Primary family. A family in which the head of the family is also the head of the household.

Private household. A private household refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings. In this report and unless otherwise specified, all data on households are for private households only.

Type of private household. Refers to the basic division of private households into family and non-family households.

Secondary family. A family in which the head of the family is not the head of the household.

Single. Persons who never married (including all persons less than 15 years) and persons whose marriage was annulled.

Taux de chefs. Pourcentage de chefs (de ménage ou de famille) au sein d'une population donnée.

Ménage. Personne ou groupe de personnes (autres que des résidents étrangers) occupant un même logement et n'ayant pas de lieu de résidence habituelle ailleurs au Canada. Il se compose ordinairement d'un groupe familial, avec ou sans chambreurs, employés, etc. Il peut aussi se composer de deux familles ou plus partageant le même logement, d'un groupe de personnes non apparentées ou d'une personne seule. Les membres d'un ménage qui sont temporairement absents le jour du recensement (par exemple, résidents temporaires ailleurs) sont considérés comme faisant partie de leur ménage habituel. Pour les fins du recensement, chaque personne est membre d'un seul et unique ménage.

Famille époux-épouse. Époux et épouse (avec ou sans enfants), ou personnes vivant en union libre (avec ou sans enfants).

Famille monoparentale. Père ou mère (quel que soit leur état matrimonial) vivant avec un ou plusieurs enfants.

Marié conjoint présent. Personne qui vit avec son conjoint. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées comme mariées.

Ménage non familial. Ménage dont le chef n'est pas chef d'une famille. Un ménage non familial peut comprendre une famille (famille secondaire) mais, dans ce cas, le chef de famille ne sera pas chef du ménage. Signalons que le terme "ménage non familial" est défini différemment dans certains tableaux du recensement, où il désigne les ménages qui ne comprennent pas de famille.

Famille principale. Famille dont le chef est aussi chef de ménage.

Ménage privé. La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et qui n'ont pas de lieu de résidence habituelle ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés. Sauf indication contraire, toutes les données sur les ménages présentées dans cet ouvrage se rapportent aux ménages privés uniquement.

Genre de ménage privé. Répartition fondamentale des ménages privés en ménages familiaux et ménages non familiaux.

Famille secondaire. Famille dont le chef n'est pas chef de ménage.

Célibataire. Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toutes les personnes de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

Part 1

Methodology, Assumptions and
Projections Results

Partie 1

Méthodologie, hypothèses et
résultats des projections

CHAPTER I

GENERAL METHODOLOGY

General Description

The methodology used for this set of projections of households and families is similar to the one used in the previous household and family projections (Statistics Canada, Catalogue 91-517, 1975). The projection model is based on the headship rate method (for a general description of the method, see United Nations, 1973, pp. 30-40). A headship rate is defined as the number of heads of households or families per 100 persons in a given population group ($\text{Heads/Population} \times 100$). The headship rates are calculated for various subgroups of population such as age, sex and marital status. The projection procedure basically involves applying the projected headship rates to the population projections by various subgroups which are already prepared. This approach has the distinct advantage of making direct use of the latest official population projections by age and sex (Statistics Canada, Catalogue 91-520, 1979) as its base. The resulting household and family projections by type can, therefore, reflect underlying changes in population composition which largely affect the number and composition of households and families.

As in the case of projecting the population of Canada and the provinces, a regional component approach is adopted in the model for household and family projections. In essence, this approach first involves the development of projections of households and families by type for each province and territory of Canada, and secondly, the aggregation of these provincial projections to obtain the national projections. The regional approach enables the model to take into account the regional differentials related to the components of household and family change.

The present projections are based on past census results since 1951, the latest population projections and postcensal estimates of never-married population for 1977 and 1978, and are made for each year to 1991. In addition, these projections have been extended for the period 1991 to 2001 on the assumption that the different parameters

CHAPITRE I

MÉTHODOLOGIE GÉNÉRALE

Description générale

La méthodologie que nous avons utilisée pour établir les projections des ménages et des familles présentées ici est semblable à celle qui a servi aux projections antérieures (voir la publication n° 91-517 au catalogue de Statistique Canada, 1975). Le modèle de projection est fondé sur la méthode des taux de chefs de ménage (on trouvera la présentation de cette méthode dans Nations Unies, 1973, pp. 30-40). Le taux de chefs représente le nombre de chefs de ménage ou de famille pour 100 personnes au sein d'une population donnée ($\text{Chefs/Population} \times 100$). Le taux de chefs est calculé pour divers sous-groupes répartis selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial du chef. La méthode consiste essentiellement à appliquer les taux de chefs projetés à une population future déjà estimée selon diverses catégories. Le principal avantage de cette méthode réside dans le fait qu'elle nous permet d'utiliser directement comme point de départ les projections démographiques les plus récentes (voir la publication n° 91-520 au catalogue de Statistique Canada, 1979). Nous pouvons ainsi tenir compte des modifications dans la composition par âge de la population, lesquelles, on le sait, ont un effet important sur le nombre et la composition des ménages et des familles.

Comme dans le cas de la projection de la population du Canada et des provinces, nous avons adopté une approche régionale. Nous avons dans un premier temps élaboré des projections de ménages et de familles, selon le genre, pour les provinces et les territoires du Canada, et nous avons ensuite cumulé ces chiffres pour obtenir des projections à l'échelle nationale. Cette approche nous permet de rendre compte des disparités régionales observées dans l'évolution des diverses composantes.

Les projections publiées ici ont été établies à partir des recensements depuis 1951, des projections de population récentes et des estimations postcensitaires de la population célibataire pour 1977 et 1978; elles sont faites sur une base annuelle jusqu'en 1991. En outre, la période de projection a été prolongée jusqu'en 2001 en maintenant constants les divers

will remain constant at the levels projected for the year 1991. The projections to the year 2001 are prepared to comply with the demand for long-term planning. However, it must be emphasized here that the thrust of this study pertains primarily to the period 1976 to 1991; the projections beyond this period should therefore be used with caution.

Features of the Projection Model

The household and family projection model developed is illustrated in the Flow Chart. Six basic steps are followed to develop provincial and national projections: (1) projection of population by age and sex; (2) projection of the proportions of population 15 years and over by marital status (single, and ever-married spouse absent) by age and sex; (3) projection of population by marital status by applying the proportions in (2) to the projected population series shown in Text Table I; (4) projection of headship rates by type (primary family, secondary family, and non-family); (5) projection of households and families by applying the headship rates in (4) to the projected population by marital status in (3); and (6) derivation of national projections. The projections are developed by age, sex, marital status and type of households for each province and territory, and the results for Canada are obtained by aggregating the projections of the provinces and the territories. The separate household and family projections are derived as follows (see also Flow Chart):

Number of households = number of primary families + number of non-family households

Number of families = number of primary families + number of secondary families.

The following two chapters discuss in greater detail the data base, projection methods and the underlying assumptions in projecting the marital status groups and the headship rates.

Population Projections Used

The latest Statistics Canada population projections are used in the model for developing the household and family projections in this report. Four main sets of population projections were published which were based on a combination of one mortality, two fertility, three international migration and four interprovincial migration assumptions (see Statistics Canada, Catalogue 91-520, 1979, pp. 23-29).

paramètres à leur niveau atteint en 1991; ces projections visent à répondre aux demandes des organismes de planification à long terme. Soulignons toutefois que nos efforts ont principalement porté sur la période 1976 à 1991; les projections établies pour les années ultérieures doivent donc être utilisées avec circonspection.

Caractéristiques du modèle de projection

Le modèle de projection est présenté dans l'organigramme. La démarche se subdivise en six étapes: (1) projection de la population selon l'âge et le sexe; (2) projection des proportions de la population âgée de 15 ans et plus, selon l'état matrimonial (célibataires et personnes non célibataires dont le conjoint est absent) et selon l'âge et le sexe; (3) projection de la population selon l'état matrimonial en appliquant les proportions en (2) à la population projetée indiquée au tableau explicatif I; (4) projection des taux de chefs selon le genre (familles principales, familles secondaires et ménages non familiaux); (5) projection des ménages et des familles en appliquant les taux de chefs en (4) à la population projetée selon l'état matrimonial en (3); et (6) obtention des projections au niveau national. Les projections sont établies pour chaque province et territoire selon l'âge, le sexe, l'état matrimonial et le type de ménages, et les résultats pour l'ensemble du Canada sont obtenus en cumulant les effectifs des provinces et des territoires. Le nombre des ménages et des familles est obtenu de la façon suivante (voir également l'organigramme):

Nombre de ménages = nombre de familles principales + nombre de ménages non familiaux

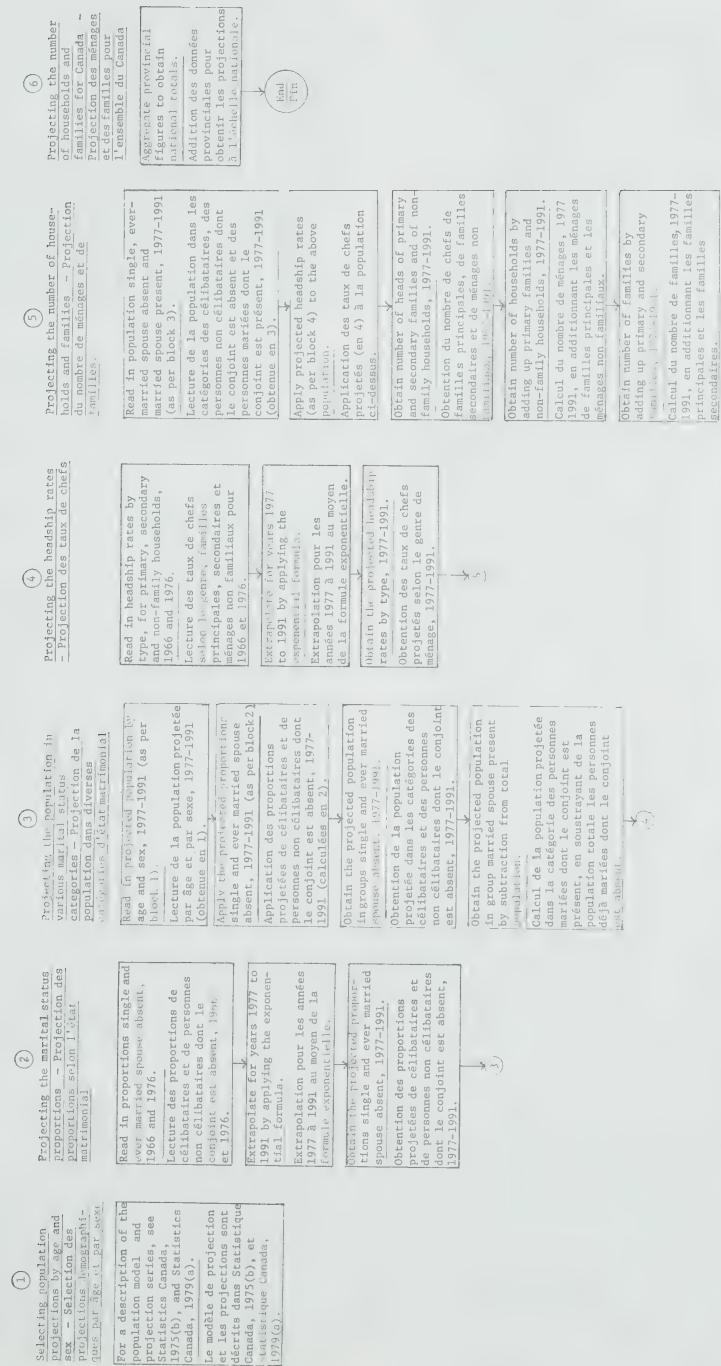
Nombre de familles = nombre de familles principales + nombre de familles secondaires.

Dans les deux chapitres qui suivent, on trouvera la description des données de base, de la méthode de projection et des hypothèses retenues.

Projections démographiques utilisées

Comme nous l'avons déjà signalé, les projections des ménages et des familles que nous présentons ici s'appuient sur les dernières projections démographiques de Statistique Canada. Les quatre projections démographiques publiées ont été établies à partir d'une hypothèse de mortalité, deux hypothèses de fécondité, trois hypothèses de migration internationale et quatre de migration interprovinciale (voir la publication n° 91-520 au catalogue de Statistique Canada, 1979, pp. 23-29).

Figure 1
FLOW CHART
ORGANISME



Note: Steps up to and including (5) are carried out for each province and territory separately.
 NOTE: La projection est faite pour chaque province et territoire séparément, jusqu'à l'étape 5.

For the purpose of household and family projections, the effect of fertility change will not be felt over the next 15 years, i.e., until 1991 because the adult persons who form the basis of households and families are already born.(1) Therefore,

Dans les projections des ménages et des familles, seule la population de 15 ans et plus nous intéresse; par conséquent, la fécondité des 15 prochaines années (soit jusqu'en 1991) n'a aucun effet sur le nombre de chefs (1). Ainsi, si l'on suppose que les autres facteurs demeurent

(1) Strictly speaking, fertility does have an effect on household formation, for example, when a secondary family decides to set up its own household following the birth of a child. However, the discussion here is only concerned with the selection of an appropriate projected population at risk of becoming head of household in the next 15 years.

(1) La fécondité en fait exerce un certain effet sur la formation des ménages, par exemple, lorsqu'un chef de famille secondaire choisit de constituer son propre ménage à la suite de la naissance d'un enfant. Cependant, nous ne sommes intéressés ici que par la sélection d'une population qui sera soumise au risque d'être chef de ménage au cours des 15 prochaines années.

TEXT TABLE I. Summary of Fertility and Migration Assumptions(1) Underlying the Population Projections 1, 2, 3 and 4, Canada, 1976-1991

TABLEAU EXPLICATIF I. Hypothèses(1) de fécondité et de migration dans les projections démographiques 1, 2, 3 et 4, Canada, 1976-1991

Projection number Numéro de la projection	Assumed total fertility rate for Canada by 1991 Indice synthétique de fécondité pour le Canada en 1991	Migration assumptions Hypothèses de migration	
		International net gain of population each year Internationale (gain net de population chaque année)	Interprovincial migration scenario Scénario de migration interprovinciale
1	2.1	100,000	B
2	2.1	75,000	D
3	1.7	75,000	C
4	1.7	50,000	A

(1) The mortality assumption is the same for all projections.

(1) L'hypothèse de mortalité est la même pour toutes les projections.

Scenario A. Interprovincial migration patterns observed during the period 1975-1976 to 1977-1978 are assumed to continue for the duration of the projection period.

Scénario A. On suppose que les tendances de la migration interprovinciale observées entre 1975-1976 et 1977-1978 se poursuivront pendant toute la période de projection.

B. Interprovincial migration patterns are assumed to return to the pattern observed during the 1960's by 1981-1982.

B. On suppose qu'en 1981-1982, les migrations interprovinciales auront repris la structure observée au cours des années 60.

C. Interprovincial migration patterns are assumed to partially revert back to the patterns observed during the 1960's.

C. On suppose que les bilans migratoires interprovinciaux reviendront partiellement aux tendances observées au cours des années 60.

D. A partial reversal back to the pattern of the 1960's is assumed to occur by 1986-1987, but in addition the shift in migration away from Ontario to Alberta and British Columbia is assumed to continue.

D. On suppose qu'en 1986-1987, la situation sera partiellement revenue à celle observée durant les années 60; de plus, on suppose que le déplacement des mouvements migratoires en faveur de l'Alberta et de la Colombie-Britannique et aux dépens de l'Ontario se poursuivra.

Source: Statistics Canada, 1979, Catalogue 91-520.

Source: Statistique Canada, 1979, n° 91-520 au catalogue.

other factors being constant, projections with alternative assumptions about fertility will lead to the same results until 1991. For this reason, and because the mortality assumption is the same under all series, emphasis is placed on the underlying migration assumptions in selecting appropriate population projections series for producing household and family projections.

Out of the four series of population projections, Series 1, 3 and 4 were selected for the household and family projections. The underlying assumptions are indicated in Text Table I. It can be seen that the three series selected encompass all the three assumptions on international migration (net migration of 100,000, 75,000 and 50,000) and three of the four assumptions regarding the volume and pattern of interprovincial migration.

Projection Method

An extrapolative method is used in projecting the marital status distributions and headship rates. This method involves projections on the basis of past trends, either by using their average annual changes or by applying mathematical formulae to them. There are several extrapolation techniques (see United Nations, 1973, pp. 36-40) (2); the selection of a particular procedure depends very much on the time series of data available and the basic assumptions on the trends of future growth. A modified exponential curve was used to extrapolate headship rates and marital status proportions on the basis of intercensal changes observed between 1966 and 1976.(3) The main assumption in the application of this method is that the change in headship rates or marital status proportions (positive or negative) observed between these two years is likely to continue during the next 15 years but at a decreasing rate. As this method puts a strong emphasis on the base and end point, trends observed during other base periods were also studied before finally selecting the 1966 to 1976 trend as a plausible indicator of headship rate patterns in the next 15 years. The 10-year period selected

constants, des projections établies à partir de diverses hypothèses de fécondité donneraient les mêmes résultats jusqu'en 1991. Pour cette raison, et comme l'hypothèse relative à la mortalité est la même dans toutes les projections, nous nous sommes surtout attachés aux hypothèses relatives à la migration pour sélectionner les projections démographiques sur lesquelles s'appuie la projection du nombre de ménages et de familles.

Parmi les quatre projections démographiques, nous avons choisi les séries 1, 3 et 4 comme population de départ pour établir les projections des ménages et des familles. Les hypothèses sont présentées au tableau explicatif I. Nous constatons que les trois séries retenues recouvrent les trois hypothèses relatives à la migration internationale (solde migratoire de 100,000, 75,000 et 50,000 respectivement) et trois des quatre hypothèses relatives à la migration interprovinciale.

Méthode de projection

Une méthode d'extrapolation est utilisée pour projeter la répartition selon l'état matrimonial et les taux de chefs. Cette méthode consiste à prolonger l'évolution des tendances observées dans le passé, soit en utilisant les variations annuelles moyennes, soit en appliquant une formule mathématique. Il existe plusieurs méthodes d'extrapolation (voir Nations Unies, 1973, pp. 36-40) (2); le choix de la méthode dépend beaucoup du genre de données dont on dispose et des hypothèses de base relatives à l'évolution prévue. Une courbe exponentielle modifiée a été choisie pour extrapoler les taux de chefs et la répartition selon l'état matrimonial à partir de l'évolution observée entre 1966 et 1976(3). Selon l'hypothèse principale sur laquelle s'appuie cette méthode, l'évolution des taux de chefs et de la répartition selon l'état matrimonial (positive ou négative) observée entre ces deux années devrait se poursuivre au cours des 15 prochaines années, mais à un rythme décroissant. Étant donné que cette méthode met fortement l'accent sur les points de départ et d'arrivée, nous avons étudié les tendances observées pendant d'autres périodes avant de choisir celle de 1966 à 1976 comme indicateur plausible de l'évolution des taux de chefs au cours des 15 prochaines années. Cette période de 10 ans nous a semblé

- (2) The two basic mathematical procedures used are: extrapolation by geometrical progression and extrapolation by modified exponentials.
- (3) Attempts to use other mathematical extrapolation methods such as parabola (three point polynomial) and straight line to the logarithms of the original proportions as used by the U.S. Bureau of the Census for household and family projections (U.S. Bureau of the Census, Series P-25, 805, 1979) were not successful in getting satisfactory results.

- (2) Les techniques d'extrapolation à partir d'une progression géométrique et d'exponentielles modifiées sont les techniques mathématiques les plus employées.
- (3) Des essais portant sur l'utilisation des paraboles (polynômes en trois points) et l'extrapolation linéaire des logarithmes des proportions (méthode utilisée par le U.S. Bureau of the Census) n'ont pas donné des résultats satisfaisants (U.S. Bureau of the Census, série P-25, 805, 1979).

is found to offer a plausible trend for the future as it reflects the rapid increase in the non-family households and lone-parent families in the 1970's.

The following two formulae illustrate the operation of the method using the base period 1966 to 1976.

Formula A. If the headship rate was decreasing between 1966 and 1976, the beginning and end year of the period:

$$R_t = R_{1966} \left(\frac{R_{1976}}{R_{1966}} \right)^{\frac{t - 1966}{1976 - 1966}}$$

Where: R_t is the projected headship rate for year t ,
 R_{1966} is the headship rate for 1966 (beginning year),
 R_{1976} is the headship rate for 1976 (end year), and
 t is the year to be projected.

Formula B. If the headship rate is increasing between 1966 and 1976:

$$R_t = 100.0 - (100.0 - R_{1966}) \times \left(\frac{100.0 - R_{1976}}{100.0 - R_{1966}} \right)^{\frac{t - 1966}{1976 - 1966}}$$

The use of the above exponential formula imposes two important constraints. First, negative values are avoided, as negative headship rates are meaningless. Second, through the use of complements as in Formula B, the procedure precludes the possibility of having projected rates or proportions in excess of 100.0.

offrir une évolution plausible pour l'avenir, car elle rend compte de l'accroissement rapide du nombre de ménages non familiaux et de familles monoparentales au cours des années 1970.

La méthode est illustrée à l'aide des deux équations suivantes pour la période de base 1966 à 1976.

Formule A. Si le taux de chefs est à la baisse entre 1966 et 1976 (début et fin de la période):

où: R_t est le taux de chefs pour l'année projetée,
 R_{1966} est le taux de chefs en 1966 (début de période),
 R_{1976} est le taux de chefs en 1976 (fin de période), et
 t est l'année projetée.

Formule B. Si le taux de chefs est à la hausse entre 1966 et 1976:

L'utilisation de cette formule exponentielle nous impose deux contraintes. Premièrement, nous évitons ainsi les valeurs négatives. Deuxièmement, en raison de l'utilisation de compléments (voir la formule B), les taux projetés ne peuvent être supérieurs à 100.0.

CHAPTER II

PROJECTIONS OF MARITAL STATUS DISTRIBUTIONS

The data base required for the projections comes largely from the quinquennial censuses. Traditionally, the population is divided into marital status categories of single, married, widowed, separated and divorced. However, for the purposes of household and family projections, slightly different categories have been used, namely single, married spouse present, and ever married spouse absent, for each sex. The main advantage of this different grouping is that when heads of households and families are grouped according to these categories there would be fewer but meaningful groups. Also, as the previous projections have been prepared on this basis, this grouping provides continuity. Hence, it was decided to retain these categories for the present projections. The numbers in appropriate categories for the year 1976 were obtained from the unpublished tabulations of the 1976 Census. It is important to note that "ever married spouse absent" is here defined to include widowed, divorced, as well as other cases where husband and wife are not living together. For discerning the most recent trends, the time series of proportions in the above categories were prepared for each province and territory for the period 1961 to 1976, and these were used for projections. There is only one assumption in projecting the three categories of marital status proportions. Except in the few cases of proportions single (as mentioned below), the extrapolation was based on the observed changes between 1966 and 1976. A modified exponential method, as described in Chapter I, was applied for the projections.

Proportions Single

An examination of the proportions single by age group and sex for each province/territory showed that, generally up to the late 1960's, the proportions single declined for all age and sex groups. Since that time, however, the proportions have shown increases among younger age groups and a continuation of decreases at older age groups (Text Table II). A similar tendency has also been observed in the United States. The main reason for this tendency in Canada is that the marriage rate, which has an immediate effect on proportions single, has declined in recent years. For example, the rate for males aged 15 years

CHAPITRE II

PROJECTION DES RÉPARTITIONS SELON L'ÉTAT MATRIMONIAL

Les données nécessaires à la projection proviennent en grande partie des recensements quinquennaux. Traditionnellement, la population est divisée en cinq catégories d'état matrimonial: célibataires, marié(e)s, veufs(ves), séparé(e)s et divorcé(e)s. Mais pour établir nos projections des ménages et des familles, nous avons utilisé des catégories légèrement différentes: célibataires, personnes mariées dont le conjoint est présent et non-célibataires dont le conjoint est absent, et ce, pour chaque sexe. Lorsque les chefs de ménage et de famille sont ainsi groupés, les catégories sont moins nombreuses et plus significatives. De plus, comme les projections antérieures ont été établies en fonction de ces catégories, la continuité des données est assurée. Nous avons donc décidé de retenir ces catégories. Nous avons obtenu le nombre de personnes dans chaque catégorie pour 1976 à partir de données non publiées du recensement de 1976. Il est important de souligner que les "non-célibataires dont le conjoint est absent" comprennent toutes les personnes veuves ou divorcées, ainsi que toutes les personnes mariées qui ne vivent plus ensemble. Afin de discerner les plus récentes tendances, nous avons analysé les proportions pour la période 1961 à 1976 dans les trois catégories d'état matrimonial pour chaque province et territoire. Ces données constituent la base de nos projections. Une seule hypothèse a été retenue. À l'exception de certaines proportions de célibataires (mentionnées ci-dessous), l'extrapolation a porté sur l'évolution observée entre 1966 et 1976, à partir de la courbe exponentielle modifiée, présentée au chapitre I.

Proportions de célibataires

Un examen des proportions de célibataires par groupe d'âge et par sexe pour chaque province/territoire nous permet de constater qu'elles ont diminué dans tous les groupes d'âge et de sexe, généralement jusque vers la fin des années 60. Mais depuis lors, elles ont augmenté chez les groupes plus jeunes et continué de baisser chez les groupes âgés (tableau explicatif II). Une évolution semblable a été observée aux États-Unis. Au Canada, ce phénomène s'explique surtout par le fait que le taux de nuptialité, qui agit immédiatement sur les proportions de célibataires, a régressé ces dernières années. Par exemple, entre 1971 et 1978, il a baissé de 17.9% chez les hommes de 15 ans et plus et de 20.0 %

TEXT TABLE II. Proportions Single by Age and Sex, Canada, 1961-1991

TABLEAU EXPLICATIF II. Proportions de célibataires selon l'âge et le sexe, Canada, 1961-1991

Age group Groupe d'âge	Census Recensement				Estimates Estimations		Projections(1)		
	1961	1966	1971	1976	1977	1978	1981	1986	1991
Male - Hommes:									
15-19	98.7	98.8	98.4	98.0	98.4	98.8	98.8	99.0	99.2
20-24	69.5	70.0	67.6	67.7	69.4	71.7	71.9	72.6	73.3
25-29	29.6	27.4	25.6	27.0	28.1	29.4	29.8	30.6	31.3
30-34	17.4	15.1	13.3	13.1	13.3	13.5	13.8	14.4	15.0
35-39	13.0	12.2	10.3	9.1	9.0	9.0	8.8	8.6	8.4
40-44	10.9	10.8	9.4	8.2	8.0	7.7	7.2	6.3	5.6
45-49	10.5	10.1	9.1	8.3	8.0	7.8	7.4	6.9	6.3
50-54	10.5	10.0	8.7	8.3	8.2	8.0	7.6	7.1	6.5
55-59	11.2	10.2	9.2	8.0	7.8	7.8	7.2	6.4	5.7
60-64	11.5	11.1	9.7	8.5	8.2	7.9	7.3	6.4	5.7
65-69	11.0	11.3	10.8	9.1	8.8	8.5	8.0	7.3	6.6
70+	10.6	11.0	10.5	9.9	9.7	9.4	9.2	8.9	8.6
15+ (crude - brut)	29.9	31.4	31.6	31.4	31.7	32.0	31.1	28.2	25.6
15+ (standardized(2) - normalisé(2))	33.8	33.2	31.8	31.4	31.7	32.1	32.1	32.0	32.0
Female - Femmes:									
15-19	91.3	92.4	92.5	91.8	93.1	94.3	94.1	94.1	94.1
20-24	40.5	44.2	43.5	45.3	47.0	49.2	49.6	50.2	50.8
25-29	15.4	14.9	15.4	16.3	17.0	17.8	18.1	18.3	18.4
30-34	10.6	9.3	9.1	9.1	9.1	9.3	9.2	9.0	8.6
35-39	9.2	7.9	7.3	6.8	6.7	6.7	6.3	5.4	4.4
40-44	8.9	7.6	6.9	6.2	6.1	5.9	5.4	4.4	3.2
45-49	9.5	7.9	7.0	6.2	6.0	5.9	5.3	4.1	2.8
50-54	10.4	9.5	7.7	6.5	6.3	6.2	5.3	3.8	2.2
55-59	10.5	10.2	9.0	7.3	7.0	6.7	5.9	4.6	3.2
60-64	10.2	10.7	10.2	8.7	8.3	8.0	7.5	6.5	5.4
65-69	10.1	10.2	10.7	9.8	9.6	9.3	9.1	8.8	8.2
70+	10.2	10.4	10.7	10.5	10.4	10.4	10.4	10.2	10.0
15+ (crude - brut)	23.0	24.7	25.0	24.6	24.8	25.0	24.0	21.0	18.5
15+ (standardized(2) - normalisé(2))	25.1	25.2	24.8	24.6	24.9	25.3	25.2	24.8	24.4

(1) These are weighted averages of the projected proportions for provinces and territories (using Series 4).

(1) Moyennes pondérées des proportions calculées pour les provinces et territoires (série 4).

(2) The 1976 Census population of Canada by age and sex is used as the standard population.

(2) La population-type utilisée est la population du Canada au recensement de 1976 selon l'âge et le sexe.

Source: Annex VI.

Source: Annexe VI.

and over declined by 17.9% while that for females by 20.0% during 1971 to 1978 (Text Table III).

In some provinces, the increases in proportions of the single at younger ages started earlier for females than for males. Whether these trends are indicative of new choices in life style among the young people or whether they are just a short-term phenomenon is hard to say, but they cannot be dismissed or ignored. It was decided to take into account these recent trends in nuptiality based on the estimates during 1976 to 1978 and to assume their continuation into the future at a slower pace.

chez les femmes du même groupe d'âge (tableau explicatif III).

Dans certaines provinces, l'augmentation des proportions de célibataires dans les groupes plus jeunes est apparue plus tôt chez les femmes que chez les hommes. Il est difficile de savoir si ces tendances traduisent un nouveau mode de vie chez les jeunes ou s'il s'agit simplement d'un phénomène passager, mais nous ne pouvions évidemment pas les ignorer. Nous avons décidé d'en tenir compte et de supposer qu'elles se poursuivront, bien qu'à un rythme plus lent. Pour bon nombre de groupes d'âge, en effet, l'augmentation des proportions de célibataires observée

TEXT TABLE III. Marriages per 1,000 Unmarried Population by Age and Sex, Canada, 1971-1978

TABLEAU EXPLICATIF III. Mariages pour 1,000 personnes non mariées selon l'âge et le sexe, Canada, 1971-1978

Age group Groupe d'âge	1971	1976	1977	1978
Male - Hommes				
15-19	13.4	10.8	10.7	10.5
20-24	158.6	121.9	115.2	108.6
25-29	194.7	163.8	155.4	146.2
30-34	126.9	131.3	117.1	107.3
35-39	80.3	98.3	91.4	83.9
40-44	59.4	69.6	68.7	67.4
45-49	47.6	52.6	51.7	50.6
50-54	42.4	40.9	40.0	39.3
55-59	34.5	34.8	33.2	31.5
60+	16.3	16.4	16.2	17.4
15+	73.2	64.5	62.2	60.1
Female - Femmes				
15-19	55.4	43.2	42.3	41.4
20-24	221.5	175.7	164.4	153.6
25-29	160.5	151.5	142.3	132.9
30-34	96.0	98.8	88.3	80.8
35-39	61.9	66.8	61.7	56.3
40-44	45.4	44.8	43.5	42.3
45-49	34.1	32.8	32.1	31.2
50-54	23.9	21.8	21.7	21.5
55-59	14.7	14.6	14.1	13.6
60+	4.2	3.8	3.7	3.6
15+	69.9	60.2	58.0	55.9

Source: The 1971 rates have been taken from Basavarajappa, 1978. For other years, the rates have been calculated by using data published in Statistics Canada, Catalogue 84-205 and Catalogue 91-203.

Source: Pour l'année 1971, les taux ont été tirés de l'ouvrage de Basavarajappa, 1978. Pour les autres années, les taux ont été calculés à partir de données publiées dans Statistique Canada, nos 84-205 et 91-203 au catalogue.

For many age groups, the increases observed in the annual proportions of the single population during 1976 to 1978 were so pronounced that a continuation at the same pace until 1991 would have led to unrealistically high proportions. In such cases, it was assumed that by 1991, the levels would increase to reach those observed during the 1950's. The pace of the increase in the proportion single in the 1950's was slower than that of the 1976 to 1978 period. The annual figures during 1979 to 1991 were then obtained by straight line interpolation.

For older ages (usually 35 years and over for males and 40 years and over for females), extrapolation was carried out by using the modified exponential formula presented in Chapter I. These proportions for age-sex categories were prepared for each province and territory. However, to economize space, the data are presented only for Canada in Text Table II. For age group 15 years and over, the standardized rates are also given in this table for purposes of comparison. The projected proportions for provinces and territories are presented in Text Table IV.

The assumption of increasing proportions of single persons at younger ages in the present projections differs markedly from the assumption made for these age groups in the 1971 Census-based household and family projections. Based on the downward trends observed during 1951 to 1971, it had been assumed in the earlier projection that the proportions of the single in these ages would continue to decrease.

Proportions of Ever Married Spouse Absent

The second category in the marital status distributions concerns the group of ever married persons for whom spouse is not present, i.e., widowed, divorced and all other cases of once-married persons who are not living with their spouse. The proportions of this group to the total ever married group 1966 to 1976 were used for the projections. Since 1966 these proportions increased for most age groups and for both sexes, but decreased for males aged 15 to 19, 60 years and over and for females aged 60 to 69 years (Text Table V). The increases in the proportions were mainly due to the increased divorce rates (Basavarajappa, 1978). In most cases, the decreases observed at higher ages were small and unimportant and these may well be due to declines in mortality at those ages. For example, declines in widowhood resulting from mortality decline would

entre 1976 et 1978 était très forte; présumer un tel rythme d'accroissement jusqu'en 1991 aurait abouti à des résultats irréalistes. Dans ces cas, nous avons posé comme hypothèse que les proportions augmenteraient pour atteindre en 1991 les valeurs observées dans les années 50. Le rythme d'accroissement des proportions de célibataires dans les années 50 s'est avéré plus faible que celui observé pendant la période 1976 à 1978. Nous avons ensuite obtenu les chiffres annuels pour la période 1979 à 1991 par interpolation linéaire.

Pour les groupes plus âgés (généralement 35 ans et plus pour les hommes et 40 ans et plus pour les femmes), les proportions ont été extrapolées en utilisant la formule exponentielle modifiée décrite au chapitre I. Nous avons établi les proportions pour chaque province et territoire. Pour résumer, nous présentons au tableau explicatif II les chiffres portant sur l'ensemble du Canada. Pour les 15 ans et plus, nous fournissons également les taux normalisés pour fins de comparaison. Les proportions projetées pour les provinces et les territoires figurent au tableau explicatif IV.

Notre hypothèse d'une augmentation des proportions de célibataires dans les groupes plus jeunes diffère sensiblement de celle qui a été posée pour ces groupes d'âge dans la première série de projections de ménages et familles. À ce moment-là, d'après les tendances observées entre 1951 et 1971, nous avions supposé que les proportions de célibataires continueraient de baisser dans ces groupes d'âge.

Proportions de non-célibataires dont le conjoint est absent

La deuxième catégorie d'état matrimonial regroupe les non-célibataires dont le conjoint est absent (c'est-à-dire les personnes veuves, séparées et divorcées ainsi que toutes les personnes déjà mariées mais n'habitant pas avec leur conjoint). Pour établir nos projections, nous avons utilisé les proportions que représentait ce groupe dans l'ensemble des non-célibataires entre 1966 et 1976. Si nous examinons le tableau explicatif V, nous constatons que, depuis 1966, ces proportions ont augmenté dans la plupart des groupes d'âge et chez les deux sexes, tandis qu'elles ont diminué chez les hommes de 15 à 19 ans et de 60 ans et plus, de même que chez les femmes de 60 à 69 ans. Les hausses sont principalement attribuables à une augmentation du taux de divorce (Basavarajappa, 1978). Dans la plupart des cas, la diminution observée dans les groupes plus âgés est minime, et peut très bien être due à la baisse de la

TEXT TABLE IV. Proportions Single of Persons Aged 15+ Years and Over by Provinces and Territories, 1961-1991

TABLEAU EXPLICATIF IV. Proportions de célibataires au sein de la population de 15 ans et plus dans les provinces et territoires, 1961-1991

	Census				Estimates		Projections		
Province or territory	Recensement				Estimations				
Province ou territoire									
	1961	1966	1971	1976	1977	1978	1981	1986	1991
	per cent - pourcentage								
Male - Hommes:									
Newfoundland - Terre-Neuve	34.4	35.1	34.6	33.4	33.7	34.1	35.3	34.7	33.3
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	35.6	36.3	35.7	34.4	34.4	34.6	34.4	31.0	27.8
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	32.6	32.9	32.9	32.6	32.9	33.3	32.7	29.9	27.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	32.3	33.8	33.8	32.3	32.5	32.9	32.1	29.0	26.3
Québec	33.9	35.2	35.0	33.5	33.7	33.9	32.8	29.1	25.9
Ontario	26.4	28.5	29.2	29.8	30.2	30.5	29.9	27.3	24.8
Manitoba	29.9	31.3	31.4	31.1	31.4	31.6	30.7	28.2	26.0
Saskatchewan	31.7	32.2	32.4	31.9	32.0	32.4	31.9	29.6	27.6
Alberta	29.8	30.5	30.6	31.9	32.2	32.3	31.1	28.4	26.0
British Columbia - Colombie-Britannique	26.9	29.2	29.1	29.6	29.8	30.2	29.1	26.5	23.9
Yukon	38.2	40.1	33.5	36.6	36.8	36.7	35.6	32.9	29.8
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	41.3	39.4	36.5	37.9	38.4	38.9	37.7	34.4	30.4
Canada	29.9	31.4	31.6	31.4	31.7	32.0	31.1	28.2	25.6
Female - Femmes:									
Newfoundland - Terre-Neuve	25.6	27.5	27.0	25.5	26.0	26.4	26.7	25.0	22.7
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	25.0	26.7	26.9	26.1	26.0	26.3	25.9	22.8	20.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	23.9	25.2	25.1	24.7	25.1	25.6	24.7	21.7	19.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	25.4	27.1	26.8	24.9	25.3	25.7	24.7	21.6	19.3
Québec	30.2	31.2	30.7	28.5	28.6	28.6	27.1	23.2	20.0
Ontario	19.6	21.6	22.6	23.1	23.4	23.6	22.8	20.1	17.7
Manitoba	21.1	23.1	23.4	23.5	23.9	24.1	23.2	20.9	19.0
Saskatchewan	20.0	21.6	22.3	22.1	22.3	22.9	22.4	20.0	18.2
Alberta	18.8	21.0	21.9	22.9	23.2	23.5	22.5	20.1	18.0
British Columbia - Colombie-Britannique	17.8	19.9	20.9	21.7	22.1	22.4	21.3	18.7	16.3
Yukon	19.2	22.7	21.8	25.2	26.3	26.6	26.4	24.2	22.1
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	24.4	26.5	27.9	28.6	29.6	30.9	30.1	26.8	23.2
Canada	23.0	24.7	25.0	24.6	24.8	25.1	24.0	21.0	18.5

Source: Annex VI.
Source: Annexe VI.

affect the spouse absent category to a greater extent than the ever-married group as a whole. Thus, the proportion of spouse absent category decreases with a decline in widowhood.

The higher proportions of spouse absent category for females than for males at ages beyond 25 years are partly due to higher mortality among males than females. This sex differential in mortality combined with the higher marriage and remarriage rates of males and the fact that wives tend to be younger than husbands have all contributed to higher proportions of the spouse absent group among females at older ages.

The age-sex specific proportions of spouse absent up to 1991 have been obtained for each province and territory by using the extrapolation formula presented in Chapter I. However, for the sake of brevity, only figures for Canada as a whole are presented in Text Table V. For age group 15 years and over, standardized rates are also given in this table for purposes of comparison. The projected proportions for provinces and territories are presented in Text Table VI.

Proportions Married Spouse Present

As described above, the total population was divided into two main groups, namely single and ever-married categories. The latter group was then broken down into two subgroups, namely, ever married spouse absent and married spouse present. The projections based on such a procedure, in general, would not yield an equal number of married males and married females with spouse present. However, the differences tend to be very small. Whenever the equality was not observed in the projections results, the numbers of married males spouse present were taken as given and the numbers of females were adjusted accordingly. The small differences between the numbers of men and women were distributed equally among women in the single and ever married spouse absent categories.

mortalité dans ces groupes. Par exemple, la régression du veuvage entraînée par la baisse de la mortalité a plus d'effet sur la catégorie des non-célibataires dont le conjoint est absent que sur l'ensemble des non-célibataires. Ainsi, la proportion de non-célibataires dont le conjoint est absent diminue à mesure que le veuvage régresse.

Le fait que les proportions de non-célibataires dont le conjoint est absent soient plus élevées chez les femmes que chez les hommes dans les groupes d'âge supérieur à 25 ans s'explique essentiellement par une mortalité accrue chez les hommes. La différence de la mortalité par sexe, les taux de nuptialité et de remariage plus élevés chez les hommes et le fait que les épouses sont généralement plus jeunes que leur époux sont tous des facteurs qui contribuent à accroître les proportions de femmes non-célibataires dont le conjoint est absent dans les groupes d'âge plus avancé.

La projection des proportions de non-célibataires dont le conjoint est absent, par groupe d'âge-sexe jusqu'en 1991, a été faite pour chaque province et territoire au moyen de la formule d'extrapolation décrite au chapitre I. Par souci de concision, seuls les chiffres pour l'ensemble du Canada figurent au tableau explicatif V. Pour les 15 ans et plus, nous fournissons également les taux normalisés pour fins de comparaison. Les proportions projetées pour les provinces et les territoires sont données au tableau explicatif VI.

Proportions de personnes mariées dont le conjoint est présent

Comme nous l'avons déjà souligné, la population a d'abord été répartie en deux grandes catégories: les célibataires et les non-célibataires. Cette dernière catégorie a ensuite été subdivisée en "non-célibataires dont le conjoint est absent" et "personnes mariées dont le conjoint est présent". En général, les projections fondées sur une telle répartition ne donnent pas un nombre égal d'hommes et de femmes mariés dont le conjoint est présent. Mais les écarts ont tendance à être minimes. Lorsque nous n'arrivions pas à obtenir cette égalité, nous avons conservé tel quel le nombre d'hommes mariés dont le conjoint est présent et avons ajusté le nombre de femmes en conséquence. Les écarts entre les effectifs ont ensuite été répartis également entre les femmes célibataires et les femmes non-célibataires dont le conjoint est absent.

TEXT TABLE V. Ever Married Spouse Absent Persons as Proportions of Total Ever Married by Sex and Age, Canada, 1961-1991

TABLEAU EXPLICATIF V. Pourcentage de non-célibataires dont le conjoint est absent, selon le sexe et l'âge, Canada, 1961-1991

	Census - Recensement				Projections(1)		
	1961	1966	1971	1976	1981	1986	1991
	per cent - pourcentage						
Male - Hommes:							
15-19	28.5	27.0	33.6	19.8	16.9	14.7	13.1
20-24	6.3	5.5	7.8	6.9	7.6	8.4	9.3
25-29	4.6	4.1	6.8	7.2	8.6	10.1	11.5
30-34	4.5	3.9	7.0	7.2	8.9	10.5	12.1
35-39	4.9	4.9	7.2	7.2	8.3	9.4	10.5
40-44	6.3	5.5	7.7	7.6	8.6	9.6	10.6
45-49	6.6	5.9	8.5	8.3	9.4	10.6	11.7
50-54	8.9	7.3	9.2	9.0	9.8	10.6	11.4
55-59	11.1	9.6	10.6	9.7	9.8	9.8	9.8
60-64	15.2	12.0	12.7	11.6	11.4	11.3	11.1
65-69	20.0	17.8	16.0	14.6	13.2	11.9	10.8
70+	36.3	34.2	32.8	29.9	28.0	26.1	24.4
15+ (crude - brut)	10.4	9.3	10.9	10.3	11.0	11.6	12.3
15+ (standardized(2) - normalisé(2))	10.3	9.2	10.9	10.3	10.9	11.5	12.2
Female - Femmes:							
15-19	9.1	8.8	12.8	9.8	10.1	10.1	9.8
20-24	5.0	5.0	7.2	7.5	8.5	9.2	9.7
25-29	4.5	5.0	7.6	8.6	10.1	11.1	12.0
30-34	5.1	5.0	8.0	9.5	11.4	12.8	13.9
35-39	6.3	7.0	8.9	10.3	11.6	12.6	13.2
40-44	9.0	8.4	10.3	11.5	12.7	13.6	14.2
45-49	12.2	11.7	12.7	13.6	14.3	14.6	14.7
50-54	17.1	16.2	16.8	16.8	16.8	16.5	15.9
55-59	23.6	22.6	23.0	22.5	22.1	21.4	20.5
60-64	33.0	32.5	31.9	30.7	29.6	28.2	26.6
65-69	43.2	44.0	43.1	42.1	40.9	39.4	37.8
70+	66.9	68.3	69.8	69.6	70.1	70.4	70.5
15+ (crude - brut)	17.6	18.2	20.0	20.7	21.8	22.6	23.3
15+ (standardized(2) - normalisé(2))	18.8	18.8	20.3	20.7	21.4	21.8	21.9

(1) These are weighted averages of the projected proportions for provinces and territories.

(1) Moyennes pondérées des proportions projetées pour les provinces et territoires.

(2) The 1976 ever-married population of Canada by age and sex is used as the standard population.

(2) La population-type utilisée est la population non célibataire du Canada de 1976.

Source: Annex VI.

Source: Annexe VI.

TEXT TABLE VI. Ever Married Spouse Absent Persons Aged 15 Years and Over as Per Cent of Total Ever Married by Provinces and Territories, 1961-1991

TABLÉAU EXPLICATIF VI. Pourcentage de non-célibataires dont le conjoint est absent, au sein de la population non célibataire de 15 ans et plus, provinces et territoires, 1961-1991

Province or territory Province ou territoire	Census - Recensement				Projections		
	1961	1966	1971	1976	1981	1986	1991
Male - Hommes:							
Newfoundland - Terre-Neuve	10.4	9.3	9.8	8.3	8.1	7.9	7.7
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	11.2	10.3	11.3	10.3	10.4	10.7	11.1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	11.9	11.2	11.8	11.0	11.0	11.0	11.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	10.5	9.8	11.1	10.0	10.3	10.6	11.1
Québec	9.3	8.2	10.0	9.0	9.5	10.1	10.6
Ontario	10.2	9.1	10.6	10.5	11.2	11.9	12.7
Manitoba	10.8	9.6	10.8	11.0	11.8	12.6	13.5
Saskatchewan	10.5	9.3	11.0	10.0	10.3	10.8	11.2
Alberta	10.4	9.6	11.2	10.9	11.7	12.5	13.4
British Columbia - Colombie-Britannique	13.1	11.6	13.6	12.8	13.6	14.3	15.1
Yukon	20.9	15.6	17.3	15.9	16.9	17.9	18.9
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	23.1	19.3	13.6	13.7	12.2	11.0	10.2
Canada	10.4	9.3	10.9	10.4	11.0	11.6	12.3
Female - Femmes:							
Newfoundland - Terre-Neuve	15.5	15.1	16.1	16.0	17.6	19.1	20.1
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	20.0	20.5	21.7	21.7	22.1	22.1	21.8
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	20.2	20.7	21.6	21.9	22.5	22.9	23.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	18.0	18.8	20.1	20.0	20.7	21.0	21.2
Québec	15.8	16.1	18.7	19.0	20.3	21.0	21.5
Ontario	18.4	18.9	20.5	21.5	22.6	23.4	24.0
Manitoba	18.4	19.6	21.1	22.3	23.5	24.3	24.9
Saskatchewan	16.7	17.8	20.3	20.5	21.7	22.6	23.2
Alberta	16.0	17.6	18.8	19.5	20.9	21.9	22.8
British Columbia - Colombie-Britannique	20.3	20.6	22.3	22.7	24.0	25.1	25.9
Yukon	14.4	16.1	13.7	15.3	19.3	21.8	23.3
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	14.7	13.6	13.2	13.6	14.9	15.6	15.6
Canada	17.6	18.2	20.0	20.7	21.8	22.6	23.3

Source: Annex VI.

Source: Annexe VI.

CHAPTER III

PROJECTIONS OF HEADSHIP RATES

A headship rate is defined as the percentage of heads of households or families in a given population. The purpose of this chapter is to describe the base data used, the projection method and assumptions and the notable prospective trends and patterns in household and family headship rates.

Base Data

As in the case of the previous projections of households and families, the data for this study come from the censuses of Canada. Based on the availability of census data, the study focuses on the following characteristics of heads: sex, marital status (single, married spouse present, ever married spouse absent) and 10-year age groups, 15 to 65 years and over. The calculation of headship rates by type, therefore, requires data on the population in each of the above categories and on the number of heads with these characteristics.

Although the time series of headship rates for the above characteristics based on quinquennial census data were readily available from the first official household and family projections, they needed some adjustments because of two changes relating to household data in the 1976 Census which have an impact on the calculation of headship rates. The first one relates to the universe of private households as opposed to total households (private and collective together), and the second concerns the fact that a married woman living with a spouse could declare herself as being the head of the household for the first time in the 1976 Census.

The Universe of Private Households

In 1976, the data required for projection of headship rates were collected only for private households. However, in the first official series of household projections, time series of headship rates were calculated for all households, including the collectives. The projection results, therefore, related to both private and collective households. As can be seen from Text Table

CHAPITRE III

PROJECTION DES TAUX DE CHEFS

Le taux de chef représente le pourcentage de chefs de ménages ou de familles dans une population donnée. Le présent chapitre a pour objet de décrire les données de base utilisées, la méthode de projection et les hypothèses ainsi que l'évolution prévue des taux de chefs de ménage et de famille.

Données de base

Comme dans les projections antérieures, les données utilisées aux fins de la présente étude proviennent des recensements du Canada. À la lumière des données de recensement disponibles, nous avons retenu les caractéristiques suivantes des chefs: le sexe, l'état matrimonial (célibataires, personnes mariées dont le conjoint est présent et non-célibataires dont le conjoint est absent) et les groupes d'âge décennaux allant de 15 ans à 65 ans et plus. Pour calculer les taux de chefs selon le genre de ménage, nous avons employé les données portant sur la population de chacune de ces catégories et sur le nombre de chefs qui possèdent ces caractéristiques.

Ces données existaient déjà puisqu'elles avaient servi à préparer les projections précédentes; il a fallu cependant les ajuster à la lumière de deux modifications introduites au recensement de 1976, ces modifications ayant un effet sur le calcul des taux de chefs. La première a trait à l'univers des ménages privés, par opposition à l'ensemble des ménages (ménages privés et collectifs réunis), et la seconde tient au fait que, pour la première fois au recensement de 1976, une femme mariée vivant avec son époux pouvait se déclarer chef de ménage.

L'univers des ménages privés

En 1976, les données nécessaires à la projection des taux de chefs ont été recueillies uniquement auprès des ménages privés. Cependant, dans les projections antérieures, les séries chronologiques de taux de chefs utilisées portaient sur l'ensemble des ménages, y compris les ménages collectifs. Les résultats des projections se rapportaient donc à l'ensemble des ménages, privés et collectifs. Comme le montre

VII the number of collective households has been very small and registered a steady decline, both in absolute and relative terms, during 1956 to 1976. For Canada the number of collective households decreased from around 25,000 in 1956 to 16,000 in 1976 or from 0.63% of all households to 0.23%. However, the necessity to use consistent time series prompted us to investigate two alternatives: either to adjust the 1976 Census data on private household heads using the ratio of private to total households observed in the 1971 Census to obtain data on total households for 1976, or to adjust the existing time series of total households prior to 1971 to obtain the number of private households. After a careful consideration of the pros and cons of these two alternatives, it was decided to use the second alternative, i.e., to estimate comparable data on private households for the years prior to 1971 and to develop projections based on the concept of private household heads. This decision was based on the following reasons. First, the great majority of users of household projections require projections of private households for their planning purposes. Second, the data on private households were readily available for the two last census years (1971 and 1976) and had to be estimated only for 1966 and 1961 for the projection purpose. Third, the number and proportion of collective households have been very small and decreasing steadily (Text Table VII). Fourth, the concept of private households is consistent with the change in census practice of providing detailed data for private households only.(1)

Using the data on private households as described above, headship rates were calculated by age group, sex and marital status of the head.

Modification in the Concept of Head

The change in the concept of head of household at the 1976 Census had an impact on data series on household heads. Thus, a married woman living with her spouse could, on the census form, declare herself as being the head of the household. Before the 1976 Census, all males in the category of households "married with spouse present" were automatically considered head of the household. This problem of lack of consistency in the data series was resolved in the

le tableau explicatif VII, le nombre de ménages collectifs est très faible et a accusé une baisse soutenue entre 1956 et 1976, tant en termes absolus qu'en termes relatifs. À l'échelle du Canada, le nombre de ménages collectifs est passé d'environ 25,000 en 1956 à 16,000 en 1976, soit de 0.63 % à 0.23 % de l'ensemble des ménages. Toutefois, la nécessité d'utiliser des séries chronologiques cohérentes nous a obligés à envisager deux possibilités: d'une part, ajuster les données du recensement de 1976 sur les chefs de ménages privés à partir du rapport ménages privés - ménages totaux observé au recensement de 1971 ou, d'autre part, ajuster les séries chronologiques sur l'ensemble des ménages pour les années antérieures à 1971 afin d'obtenir le nombre de ménages privés. Après avoir étudié attentivement les avantages et les inconvénients de ces deux méthodes, nous avons décidé d'opter pour la seconde, c'est-à-dire développer des données comparables sur les ménages pour les années antérieures à 1971 et élaborer des projections fondées sur le concept de chefs de ménages privés. Les motifs suivants ont présidé à cette décision. Premièrement, la grande majorité des utilisateurs de projections des ménages ont besoin de données sur les ménages privés pour fins de planification. Deuxièmement, nous avions déjà les données sur les ménages privés pour les deux derniers recensements (1971 et 1976) et, par conséquent, nous n'avions besoin d'estimations que pour les années 1966 et 1961. Troisièmement, le nombre et la proportion de ménages collectifs sont très faibles et accusent une baisse soutenue (tableau explicatif VII). Quatrièmement, il était approprié de retenir les ménages privés comme univers, les recensements ne fournissant maintenant des données détaillées que pour les ménages privés(1).

À l'aide des données sur les ménages privés décrites ci-dessus, nous avons calculé les taux de chefs selon le groupe d'âge, le sexe et l'état matrimonial du chef.

Modification du concept de chef

La modification du concept de chef de ménage lors du recensement de 1976 s'est répercutée sur les données nécessaires à la projection des chefs de ménage. En effet, une femme mariée vivant avec son époux pouvait dorénavant se déclarer chef de ménage. Avant le recensement de 1976, tous les hommes mariés dont le conjoint était présent étaient systématiquement considérés comme chefs de ménage. Nous avons pallié ce manque de continuité de la façon suivante. Nous avons décidé de traiter tous les ménages de la

(1) Two of the recent studies of Canadian households based on census data dealt almost exclusively with private households (Harrison, 1977; and Wargon, 1979).

(1) Deux études récentes portant sur les ménages canadiens effectuées à partir des données de recensement ont traité presque exclusivement des ménages privés (Harrison, 1977 et Wargon, 1979).

following manner. It was decided to treat all the households in the category "married with spouse present" as "husband-wife households", whether the head is a male or a female. However, for the sake of consistency in the data series of headship rates with the previous censuses where the husbands were always recorded as heads, the male population was used as the denominator for the calculation of headship rates for "husband-wife families".(2)

(2) It should be noted that only a small number of women in the 1976 Census chose to report themselves as head of the household when living with a spouse. For more details on the changes in the concept of head, see Sametz and Pleizier (1980).

catégorie "personnes mariées dont le conjoint est présent" comme des "ménages époux-épouses", que le chef soit un homme ou une femme. Mais afin d'assurer la comparabilité des données avec les recensements antérieurs, nous avons utilisé la population masculine au dénominateur pour calculer les taux de chefs relatifs aux "familles époux-épouse"(2).

(2) Au recensement de 1976, très peu de femmes mariées vivant avec leur conjoint ont choisi de se déclarer chefs de ménage. Pour plus de détails sur les modifications du concept de chef, consulter l'ouvrage de Sametz et Pleizier (1980).

TEXT TABLE VII. Numbers and Proportions of Collective Households, Canada and Provinces, 1956, 1966 and 1976

TABLEAU EXPLICATIF VII. Évolution du nombre des ménages collectifs, Canada et provinces, 1956, 1966 et 1976

	1956	1966	1976
Canada	24,729	18,236	16,445
Newfoundland - Terre-Neuve	268	309	270
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	87	90	125
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	669	542	580
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	511	434	465
Québec	5,791	5,118	4,425
Ontario	7,743	5,453	5,040
Manitoba	1,204	929	770
Saskatchewan	1,420	1,039	830
Alberta	2,439	1,319	1,365
British Columbia - Colombie-Britannique	4,364	2,796	2,330
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	233	207	250
percentage of all households			
pourcentage de l'ensemble des ménages			
Canada	0.63	0.35	0.23
Newfoundland - Terre-Neuve	0.34	0.32	0.20
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	0.38	0.35	0.38
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	0.41	0.29	0.24
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	0.42	0.31	0.24
Québec	0.58	0.37	0.23
Ontario	0.55	0.29	0.19
Manitoba	0.55	0.36	0.23
Saskatchewan	0.60	0.40	0.28
Alberta	0.82	0.33	0.24
British Columbia - Colombie-Britannique	1.10	0.51	0.28
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	3.22	2.27	1.49

Source: 1956 Census, Volume I, inside of cover page; 1966 Census, Volume II, p. XXVI; 1976 Census, Catalogue 93-801 (Bulletin 3.2), Table 2.

Source: Recensement de 1956, volume I, recto de la page couverture; recensement de 1966, volume II, p. XXVI; Recensement de 1976, n° 93-801 au catalogue (bulletin 3.2), tableau 2.

Calculation of Headship Rates for Private Households, 1961 to 1976

1971 and 1976

For these two years, the numbers of heads of private households and families by age, sex, type and appropriate marital status from censuses were used to calculate the headship rates.

1961 and 1966

For the years 1961 and 1966, a ratio method was used to estimate the number of private household heads. The procedure is as follows: first, the ratios of private household heads to total heads (i.e., sum of private and collective) by age, sex, marital status and type of household or family for 1971 were calculated. These ratios were then applied to the number of total household heads used in the first household projections and obtained the number of private household heads only.

The headship rates for 1961, 1966, 1971 and 1976 were then calculated by dividing the numbers of private household heads by the populations of corresponding years by age group, sex and marital status. The headship rates thus computed relate to heads of private households and of families. They form the basis of the projections of households and families in this report.

Three non-overlapping subgroups of heads of households and families can be identified: heads of primary families; heads of secondary families; and heads of non-family households (see Glossary for definitions). By adding the first and second subgroups, and the first and third subgroups, the numbers of families and households were obtained, respectively. The sum of the headship rates for all three subgroups or types, referred to as the total headship rate, should not exceed the value of 100.0 as these are mutually exclusive.(3)

Method of Projection and Assumptions

As described in Chapter I, a modified exponential formula was used to project the headship rates based on the percentage changes in headship rates observed between 1966 and 1976.

(3) In the very few cases where the values of total headship rate exceeded 100.0, the projected headship rates were adjusted downward.

Calcul des taux de chefs pour les ménages privés, 1961 à 1976

1971 et 1976

Pour ces deux années, nous avons utilisé le nombre de chefs de ménages privés et le nombre de chefs de familles habitant les ménages privés, ventilés selon l'âge, le sexe, l'état matrimonial et le genre de ménage.

1961 et 1966

Pour les années 1961 et 1966, nous avons utilisé la méthode des rapports pour estimer le nombre de chefs de ménages privés. Pour ce faire, nous avons d'abord calculé pour 1971 le rapport des chefs de ménages privés à l'ensemble des chefs de ménage (ménages privés et collectifs réunis). Les rapports ont été calculés selon l'âge, le sexe, l'état matrimonial et le genre de ménage ou de famille. Nous les avons ensuite appliqués au nombre de chefs dans l'ensemble des ménages, données utilisées lors des projections précédentes. Nous avons ainsi obtenu le nombre de chefs de ménages et de familles privés seulement.

Nous avons calculé les taux de chefs pour 1961, 1966, 1971 et 1976 en divisant le nombre de ménages privés par la population des années correspondantes selon le groupe d'âge, le sexe et l'état matrimonial. Les taux de chefs ainsi obtenus se rapportent aux chefs de ménages privés et de familles habitant les ménages privés. Ils constituent les données de base des projections.

Nous pouvons identifier trois sous-groupes mutuellement exclusifs de chefs de ménage et de famille: les chefs de familles principales, les chefs de familles secondaires et les chefs de ménages non familiaux (voir les définitions dans le glossaire). En additionnant, d'une part, les premier et deuxième sous-groupes, et d'autre part, les premier et troisième sous-groupes, nous obtenons le nombre de familles et le nombre de ménages respectivement. La somme des taux de chefs des trois types, qu'on appelle le taux de chefs global, ne doit pas être supérieure à 100.0, car les catégories s'excluent mutuellement(3).

Méthode de projection et hypothèses

Comme nous l'avons expliqué au chapitre I, l'extrapolation des taux de chefs a été faite à l'aide d'une courbe exponentielle modifiée à partir des changements dans l'évolution des taux de chefs observés entre 1966 et 1976.

(3) Dans les cas, peu nombreux, où les valeurs dépassaient 100.0, nous avons ajusté à la baisse les taux de chefs projetés.

On the basis of the above method, a number of projection series can be derived using various intercensal base periods. There are three census base periods covering the past 15 years, 1961 to 1976, 1966 to 1976 and 1971 to 1976. After a careful consideration of the results from each of these base periods, it was decided to select the 1966 to 1976 trend as a plausible indicator of headship rate patterns for the next 15 years. The following two assumptions on headship rates were adopted (one high and one low assumption) for projections in this study.

Assumption A (High Assumption)

The future annual change in headship rates by age, sex, marital status for each province and territory is assumed to be the same as observed between 1966 and 1976. In this assumption, the 1966-1976 headship rates are extrapolated exponentially to 1991 using the formulae given in Chapter I.

Assumption B (Low Assumption)

This assumption provides a lower alternative for the longer term. A lower pace in the change of the headship rates of Assumption A is introduced after 1981; it is assumed that the 1986 rates under the high assumption will be reached only in 1991. The projected values for intermediate years between 1981 and 1991 are obtained by linear interpolation. Thus, up to 1981, the rates are the same under both the high and low assumptions.

Highlights of Projected Trends

The household headship rate is the proportion of heads of households in a given population group. This is obtained by adding up the primary family headship rates and the non-family headship rates.(4)

Over the past 15 years, the proportion of heads of households in the Canadian population has been increasing. In 1961, 37.8% of the adult population were heads of their households; in 1976, the proportion had reached 41.9%. The projections assume that this upward trend will continue. By 1991,

À l'aide de la méthode décrite ci-dessus, il est possible de développer plusieurs scénarios en définissant diverses périodes de référence. Nous pouvions définir trois périodes de référence d'après les données dont nous disposions: 1961 à 1976, 1966 à 1976 et 1971 à 1976. Après avoir évalué les résultats obtenus pour chacune de ces périodes de référence, nous avons décidé de retenir la tendance 1966 à 1976 comme indicateur plausible de l'évolution des taux de chefs au cours des 15 prochaines années et avons adopté les deux hypothèses suivantes, l'une forte et l'autre faible.

Hypothèse A (hypothèse forte)

L'évolution future des taux de chefs selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial pour chaque province et territoire serait semblable à celle qui a été observée entre 1966 et 1976, mais selon un rythme plus lent. Les taux de chefs pour 1966 à 1976 sont extrapolés jusqu'en 1991 au moyen de la formule exponentielle décrite au chapitre I.

Hypothèse B (hypothèse faible)

Cette hypothèse retient des taux moins élevés à plus long terme. Après 1981, les taux de chefs devraient progresser plus lentement comparativement à l'hypothèse A de telle sorte que les taux de 1986 de l'hypothèse forte ne seraient observés qu'en 1991. Par interpolation linéaire nous obtenons les valeurs projetées pour chaque année entre 1981 et 1991. Jusqu'en 1981, les taux sont les mêmes pour les deux hypothèses.

Faits saillants de l'évolution prévue

Le taux de chefs de ménage représente la proportion de chefs de ménage au sein d'une population donnée. On le calcule en additionnant les taux de chefs de familles principales et les taux de chefs de ménages non familiaux(4).

Au cours des 15 dernières années, la proportion de chefs de ménage s'est accrue au sein de la population canadienne. En 1961, 37,8 % des adultes étaient chefs de ménage; en 1976, la proportion atteignait 41,9 %. Cette tendance à la hausse devrait se poursuivre. En 1991, nous prévoyons que près d'un adulte sur deux sera chef

(4) Actually, it is very close to the total headship rate which is the sum of the three types of headship rates: primary family, secondary family and non-family. Of these, secondary family heads account for only 2% of all heads in 1976.

(4) En fait, ce taux est presque identique au taux de chefs global qui est la somme des trois genres de taux de chefs: familles principales, familles secondaires et ménages non familiaux. En 1976, les chefs de familles secondaires ne représentaient que 2 % de l'ensemble des chefs.

close to one out of two adults might be a household head (49.2% in the high assumption and 47.9% in the low assumption). However, it should be emphasized that the projections in this report are essentially extrapolations of past trends. They are based on headship rates for the period 1966 to 1976 which implicitly take into account the impact of social and economic conditions on the incidence of household formation during this period.

de ménage (49.2 % pour l'hypothèse forte et 47.9% pour l'hypothèse faible). Il ne faudrait cependant pas oublier que ces projections reposent sur l'extrapolation des taux de chef observés entre 1966 et 1976; ces derniers reflètent évidemment les conditions socio-économiques qui prévalent au cours de cette décennie.

TEXT TABLE VIII. General Household Headship Rates by Age, Canada, 1961-1991

TABLEAU EXPLICATIF VIII. Taux généraux de chefs de ménage par âge, Canada, 1961-1991

Age group Groupe d'âge	1961	1966	1971	1976	Assumption A			Assumption B		
					Hypothèse A			Hypothèse B		
					1981	1986	1991	1981	1986	1991
15-24	6.9	8.1	10.3	13.0	14.3	16.3	17.6	14.3	15.4	16.0
25-34	37.7	40.8	43.7	46.4	48.4	50.7	52.9	48.4	49.6	50.9
35-44	44.8	46.8	49.5	51.6	53.3	54.6	55.4	53.3	55.8	54.2
45-54	49.9	50.7	51.2	52.8	54.1	54.6	54.9	54.1	54.2	54.1
55-64	52.9	54.4	55.2	56.1	56.5	57.4	57.9	56.5	56.9	57.1
65+	53.7	55.3	56.2	58.9	60.6	62.0	63.0	60.6	61.2	61.6
15+ (crude - brut)	37.8	38.6	39.7	41.9	43.8	46.7	49.2	43.8	46.0	47.9
15+ (standardized(1) - normalisé(1))	36.5	38.3	39.8	41.9	43.5	44.9	46.2	43.5	44.2	44.9

(1) The 1976 Census population by age, sex and marital status was used as the standard population.

(1) La population selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial au recensement de 1976 est la population-type utilisée.

Source: 1961-1966: Computed from appropriate census data as explained in the text (Chapter III).

1971-1976: Annex VI. 1981-1991: Recalculated from the projected data on number of heads (Series A and C) presented in Part 2.

Source: 1961-1966: Calculés à partir des données de recensement tel qu'expliqué dans le texte (chapitre III). 1971-1976: Annexe VI. 1981-1991: Recalculés à partir des projections du nombre de chefs de ménage, séries A et C, présentées à la partie 2.

Several factors, demographic and non-demographic, have contributed to the upward trend in the household headship rates. Much of the increase can probably be attributed to the (general economic growth which promotes individuals to form their own households for greater (privacy) and (independence). The increase in household headship rates has occurred in all the age groups, with the greatest increase in the age group 25 to 34, who contribute greatly to the family formation cycle (Text Table VIII). Other notable age groups are the young adult (15 to 24) and the elderly (65 years and over). The progress in the housing industry with its adaptation to provide various types of housing to the needs of the different segments of the population and the home technology developments in the form of more efficient home appliances have also contributed to the increase in the formation of independent households. The factors which contributed to the growth of households in the 1960's and 1970's, if continued, will lead to further increases in headship rates.

It should be pointed out that the anticipated trends in headship rates noted do not take into consideration the impact of socio-economic changes since 1976. According to some analysts, recent economic developments since 1976 involving higher unemployment and rising housing costs may have a dampening effect on household formation, particularly among the young adults (15 to 24 years of age) and the elderly (65 years and over), who are more susceptible to the prevailing economic conditions in their decisions to form or dissolve households than other segments of the population. The results of a recent household projection for the United States based on an econometric model, taking into consideration the influence of economic factors on household formation (Hu, 1980), support the possibility for a dampening effect on the increase in headship rates in Canada. The projected headship rates presented here may thus turn out to be on the high side in the long run if these recent developments continue to prevail in the future.

The increase in the **non-family** headship rates has been mainly responsible for the overall increase in the household headship rates. This trend is expected to continue in the future. In 1961, only 5.4% of the adult population were non-family household heads; by 1991 this proportion may increase to 12.2%. On the other hand, the headship rate for **primary families** has remained fairly constant at about 32%, but is projected to increase to about 36% by 1991.

Plusieurs facteurs - démographiques et non démographiques - ont contribué à faire augmenter les taux de chefs de ménage. Par suite de la croissance économique, les gens ont tendance à former leur propre ménage afin de trouver une plus grande intimité et d'atteindre à l'indépendance. Les taux de chefs de ménage ont progressé dans tous les groupes d'âge, la hausse la plus importante ayant été observée chez les 25 à 34 ans, groupe qui contribue beaucoup au cycle de formation des familles (tableau explicatif VIII). Les autres groupes importants sur ce plan sont les jeunes adultes (15 à 24 ans) et les personnes âgées (65 ans et plus). Les progrès réalisés dans le secteur de l'habitation, notamment l'adaptation des divers types de logements aux besoins des différents segments de la population et l'efficacité accrue des appareils ménagers, ont également favorisé la formation de ménages indépendants. Les facteurs qui ont contribué à la croissance du nombre de ménages au cours des années 60 et 70 continueront probablement d'agir dans l'avenir, et on peut s'attendre à ce que les taux de chefs continuent d'augmenter.

Certains auteurs font cependant remarquer que si la conjoncture économique que l'on observe depuis 1976, à savoir des taux de chômage élevés et des coûts croissants liés à l'habitation, se poursuivait dans l'avenir, elle pourrait avoir un effet dépressif sur la formation des ménages particulièrement chez les jeunes (les 15 à 24 ans) et les personnes âgées (65 ans et plus). Ces derniers sont en effet plus susceptibles de modifier leur décision de former un ménage selon l'évolution de la conjoncture économique. Une étude récente publiée aux États-Unis et qui tient compte de l'incidence des facteurs économiques sur la formation des ménages confirmerait cette hypothèse (Hu, 1980). Si les tendances observées récemment dans l'évolution de la conjoncture économique se poursuivaient dans les années futures, il se pourrait que nos hypothèses de taux de chef soient trop fortes.

L'accroissement des taux de chefs de **ménages non familiaux** est principalement responsable de l'augmentation générale des taux de chefs de ménage. Nous prévoyons que cette tendance se poursuivra dans l'avenir. En 1961, 5.4 % seulement des adultes étaient chefs d'un ménage non familial; en 1991, la proportion pourrait passer à 12.2 %. Par contre, le taux de chefs de **familles principales** est demeuré relativement stationnaire, autour de 32 %; il pourrait atteindre 36 % en 1991. Dans la catégorie

TEXT TABLE IX. Headship Rates for Primary and Secondary Families and for Non-family Households, by Marital Status and Sex of Head, Canada, 1961-1991

TABLEAU EXPLICATIF IX. Taux de chefs, familles principales et secondaires et ménages non familiaux, selon le sexe et l'état matrimonial du chef, Canada, 1961-1991

	1961	1966	1971	1976	Assumption A			Assumption B		
					Hypothèse A			Hypothèse B		
					1981	1986	1991	1981	1986	1991
Primary families - Familles principales										
Husband-wife families - Familles époux-épouse	95.1	96.7	97.2	98.1	98.6	98.9	99.2	98.6	98.8	98.9
Male single - Hommes célibataires	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3
Male ever married spouse absent - Hommes non célibataires conjoint absent	13.9	13.9	14.2	13.7	14.0	14.7	15.8	14.0	14.5	15.2
Female single - Femmes célibataires	0.3	0.3	1.1	1.6	2.3	3.1	3.9	2.3	2.8	3.2
Female ever married spouse absent - Femmes non célibataires conjoint absent	27.1	27.7	27.3	29.4	30.4	31.7	32.7	30.4	31.2	31.9
All heads - Tous chefs	32.4	32.3	32.2	32.8	33.1	34.6	35.9	33.1	34.3	35.7
Secondary families - Familles secondaires										
Husband-wife families - Familles époux-épouse	4.4	3.0	2.5	1.6	1.1	0.8	0.6	1.1	1.0	0.8
Male single - Hommes célibataires	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
Male ever married spouse absent - Hommes non célibataires conjoint absent	2.5	2.1	1.4	1.4	1.1	0.9	0.7	1.1	1.1	1.0
Female single - Femmes célibataires	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.1
Female ever married spouse absent - Femmes non célibataires conjoint absent	5.4	4.0	3.3	2.4	1.8	1.3	0.9	1.8	1.6	1.3
All heads - Tous chefs	1.9	1.3	1.1	0.7	0.5	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4
Non-family households - Ménages non familiaux										
Male single - Hommes célibataires	8.7	9.9	11.8	15.0	18.1	22.4	26.4	18.1	20.8	23.6
Male ever married spouse absent - Hommes non célibataires conjoint absent	29.1	33.2	36.0	43.0	48.0	52.7	57.0	48.0	50.2	52.4
Female single - Femmes célibataires	9.1	10.4	12.5	16.1	19.2	23.2	26.6	19.2	21.7	23.8
Female ever married spouse absent - Femmes non célibataires conjoint absent	29.9	34.5	36.7	41.7	45.1	48.0	50.7	45.1	46.4	47.8
All heads - Tous chefs	5.4	6.3	7.6	9.1	10.7	12.1	13.3	10.7	11.5	12.2

Note: - Means less than .05%.

Nota: - Signifie moins de .05 %.

Source: Same as Text Table VIII.

Source: La même qu'au tableau explicatif VIII.

In the category of **husband-wife households**, a slight increase in headship rate is expected, from 98.1% in 1976 to 98.9% by 1991 which means that almost every couple will maintain its own household.

The **secondary family** headship rate has been continuously decreasing over the last 15 years. It was already very low in 1976 (less than 1%) and, if recent trends continue, it could be around 0.4% by 1991.

The provincial variations in general headship rates over time are shown in Text Table X. It can be seen that in 1961, Ontario, Manitoba, Saskatchewan, Alberta and British Columbia had headship rates higher than the national average. This pattern remained basically unchanged to 1976. According to the projections under both the hypotheses, the observed provincial pattern of headship rates in the past is expected to continue during the projection period. Like the national trend, the projected headship rates for the provinces show an upward trend under both the hypotheses.

ménages époux-épouse une légère progression est prévue, le taux passant de 98.1 % en 1976 à 98.9 % en 1991, ce qui signifie que presque tous les couples auront leur propre ménage.

Le taux de chefs de familles **secondaires** diminue d'une façon soutenue depuis 15 ans. Il était déjà faible en 1976 (moins de 1 %) et, si les récentes tendances se poursuivent, il pourrait tomber à 0.4 % en 1991.

Les taux de chef dans les diverses provinces sont présentés au tableau explicatif X. En 1961, les taux de chefs de l'Ontario, du Manitoba, de la Saskatchewan, de l'Alberta et de la Colombie-Britannique étaient tous supérieurs à la moyenne nationale. Cette situation prévaut également en 1976 et se poursuivra sans doute dans l'avenir. Tout comme au niveau national, les hypothèses sur le plan provincial confirment le mouvement à la hausse des taux de chefs.

TEXT TABLE X. General Headship Rates, Canada and Provinces, 1961-1991

TABEAU EXPLICATIF X. Taux généraux de chefs de ménage, Canada et provinces, 1961-1991

Province or territory Province ou territoire	1961	1966	1971	1976	Assumption A			Assumption B		
					Hypothèse A			Hypothèse B		
					1981	1986	1991	1981	1986	1991
Canada	37.8	38.6	39.7	41.9	43.8	46.7	49.2	43.8	46.0	47.9
Newfoundland - Terre-Neuve	33.0	32.8	33.7	35.6	36.2	38.0	40.2	36.2	37.6	39.3
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	35.8	35.8	36.5	38.8	40.0	42.9	45.5	40.0	42.2	44.2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	36.5	36.9	37.8	40.2	41.8	44.7	47.2	41.8	43.9	45.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	35.8	35.9	36.5	39.3	40.9	43.7	46.1	40.9	43.0	44.9
Québec	35.1	36.2	37.8	40.4	42.5	45.7	48.3	42.5	45.1	47.2
Ontario	38.8	39.5	40.5	42.6	44.5	47.3	49.9	44.5	46.6	48.5
Manitoba	38.6	39.5	41.1	43.4	45.5	48.4	50.8	45.5	47.5	49.2
Saskatchewan	40.2	41.1	41.4	43.2	44.5	47.0	49.0	44.5	46.3	47.7
Alberta	40.6	41.3	41.7	43.1	45.2	47.8	49.9	45.2	47.1	48.8
British Columbia - Colombie-Britannique	41.0	41.8	42.4	44.3	46.1	48.8	51.1	46.1	48.1	49.8
Yukon	36.8	37.5	42.6	42.2	45.2	48.9	51.8	45.2	47.7	50.1
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	32.4	33.5	38.1	38.4	41.1	44.4	47.2	43.1	43.4	45.7

Source: Same as Text Table VIII.

Source: La même qu'au tableau explicatif VIII.

CHAPTER IV

PROJECTION RESULTS

Combination of Assumptions and Projections Series

As described in Chapters II and III, two assumptions of headship rates (low and high) and one assumption of marital status proportions were developed. The two series of projected headship rates were then multiplied by the three selected series of population projections. This yielded six projections of households and families. Of these six, three series were selected to encompass the plausible range of projected households and families for Canada and the provinces to 1991. These three series are labelled A, B and C. The specific assumptions underlying these series are summarized in Text Table XI.

CHAPITRE IV

RÉSULTATS DES PROJECTIONS

Combinaison des hypothèses et projections retenues

Comme nous l'avons expliqué aux chapitres II et III, nous avons retenu deux hypothèses relatives aux taux de chefs (l'une forte et l'autre faible) et une hypothèse concernant les proportions selon l'état matrimonial. En multipliant les deux hypothèses de taux de chefs par les trois projections démographiques selon l'état matrimonial, nous obtenons six scénarios possibles. Nous en avons retenu trois de façon à couvrir l'éventail des possibilités de croissance du nombre de ménages et de familles pour le Canada et les provinces jusqu'en 1991. Nous avons désigné ces trois projections par les lettres A, B et C. Les hypothèses sur lesquelles elles s'appuient sont résumées au tableau explicatif XI.

TEXT TABLE XI. Population Projections and Headship Rate Assumptions Underlying Projections A, B and C, Canada and Provinces, 1976-2001

TABLEAU EXPLICATIF XI. Projections de population et hypothèses relatives aux taux de chefs, projections A, B et C, Canada et provinces, 1976-2001

Household and family projections	Headship rate assumptions	Base population projections(1) (Catalogue 91-520)
Projections de ménages et de familles	Hypothèse relative au taux de chefs	Projections démographiques de base(1) (publication n° 91-520 au catalogue)
Series - A - Série	High - Forte	Projection 1
Series - B - Série	Low - Faible	Projection 3
Series - C - Série	Low - Faible	Projection 4

(1) Population projection numbers 1, 3 and 4 vary according to the fertility and migration assumptions underlying them (see Text Table I). See Chapter III for details regarding headship rate assumptions.

(1) Les projections démographiques 1, 3 et 4 varient selon les hypothèses de fécondité et de migration sur lesquelles elles s'appuient (voir le tableau explicatif I). Consulter le chapitre III pour les hypothèses de taux de chefs.

As stated in Chapter I, the actual period of the projections is up to 1991. However, to meet the users' requirements for data up to 2001, the projections were extended beyond 1991. The extension was made by assuming all the rates to be constant at

Comme nous l'avons souligné au chapitre I, la période de projection va jusqu'en 1991. Toutefois, afin de répondre aux besoins des utilisateurs qui souhaitent avoir des données jusqu'en 2001, nous l'avons prolongée au-delà de 1991. Pour ce faire, nous avons supposé que tous les

their 1991 projected values and applying them to the appropriate projected populations between 1991 and 2001. The projections beyond 1991, should, therefore, be taken with caution.

At the Canada level, Series A and C represent the high and low series respectively; Series B gives intermediate results. At the provincial levels, however, Series A is the highest series for certain provinces (Quebec, Ontario, Manitoba, British Columbia, Yukon and Northwest Territories) while it is the lowest for the other provinces (Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, Saskatchewan and Alberta). The provincial pattern for Series C is the reverse of Series A. For all the provinces, as well as for Canada, Series B offers a medium alternative. A brief analysis of the past and future growth of households and families is presented in the following pages. The results of Series B projections, which provide a medium range, have been used for much of the analytical discussion.

Household Projections

The projections give the number and characteristics of households to the year 2001. In the following description of the results, the future trends between 1976 and 1991 are examined in the light of the past growth during the most recent 15-year period, 1961 to 1976.

Trends in the Number of Households

During the 15-year period between 1961 and 1976, the total number of households in Canada increased from 4.6 million to 7.2 million. By 1991, the number of households is expected to reach between 10.0 and 10.5 million, up 2.8 to 3.4 million since 1976 compared with the increase of 2.6 million during 1961 to 1976. In terms of rates, however, the projected growth will be slightly lower than during 1961 to 1976, at about 3.0% annually between 1976 and 1981 and 2.3% between 1981 and 1991. The corresponding annual increase during 1961 to 1976 was slightly over 3.8%. The substantial decrease in the growth of households in the 1980's may be attributed to the decline in fertility since 1960 with its effect on future household formation. The total fertility rate in Canada declined from 3.8 children per woman in 1961 to 1.8 children in 1976. The effects of the decline in fertility and the resulting change in age composition on household formation will begin to evolve only in the 1980's when the children born during the 1960's would be old enough to form households of their own.

taux demeureraient constants aux niveaux projetés pour 1991 et nous les avons appliqués aux projections démographiques appropriées entre 1991 et 2001. Au-delà de 1991, les résultats doivent donc être utilisés avec circonspection.

À l'échelle du Canada, les séries A et C représentent l'hypothèse forte et l'hypothèse faible respectivement; la série B donne des résultats intermédiaires. À l'échelle provinciale, cependant, la série A est l'hypothèse forte pour certaines provinces (Québec, Ontario, Manitoba, Colombie-Britannique, Yukon et Territoires du Nord-Ouest) alors qu'elle offre une hypothèse faible pour les autres (Terre-Neuve, Île-du-Prince-Édouard, Nouvelle-Écosse, Nouveau Brunswick, Saskatchewan et Alberta). La structure par province de la série C est l'inverse de celle de la série A. Pour toutes les provinces, ainsi que pour l'ensemble du Canada, la série B offre une hypothèse moyenne. Dans les pages qui suivent, nous présentons une brève analyse de la croissance passée et de l'évolution prévue du nombre de ménages et de familles. Les résultats de la série B, l'hypothèse moyenne, sont retenus aux fins de l'analyse.

Projections des ménages

La projection donne le nombre et les caractéristiques des ménages jusqu'en 2001. Dans la description qui suit, nous examinons l'évolution prévue entre 1976 et 1991 à la lumière de la croissance observée au cours de la dernière période de 15 ans, soit de 1961 à 1976.

Évolution du nombre des ménages

Au cours de la période de 15 ans allant de 1961 à 1976, le nombre total de ménages au Canada est passé de 4.6 millions à 7.2 millions. En 1991, il devrait se situer entre 10.0 millions et 10.5 millions, une augmentation de 2.8 millions à 3.4 millions depuis 1976 comparativement à une augmentation de 2.6 millions entre 1961 et 1976. En termes relatifs, cependant, la croissance prévue sera légèrement plus faible qu'entre 1961 et 1976, se chiffrant à environ 3.0 % par an entre 1976 et 1981 et à 2.3% par an entre 1981 et 1991. L'accroissement annuel correspondant s'est établi à un peu plus de 3.8 % entre 1961 et 1976. La baisse appréciable de la croissance du nombre de ménages au cours des années 80 peut être attribuée à la régression de la fécondité depuis 1960. L'indice synthétique de fécondité au Canada est passé de 3.8 enfants par femme en 1961 à 1.8 enfant en 1976. L'effet de la baisse de fécondité sur la structure par âge de la population susceptible de constituer un ménage ne sera perceptible que dans les années 80, soit lorsque les générations nées dans les années 60 atteindront l'âge de formation d'un ménage.

TEXT TABLE XII. Estimated Number of Households, Canada, 1961-1976 and Projections, 1981-2001(1)

TABLEAU EXPLICATIF XII. Nombre de ménages au Canada: estimations, 1961-1976 et projections, 1981-2001(1)

	Number of households(2)			Average annual increase		
	Nombre de ménages(2)			Accroissement annuel moyen		
	'000			No. - nbre		
Estimates -						
Estimations:						
1961	4,554.5			-		-
1966	5,180.4			125.2		2.7
1971	6,034.5			170.8		3.3
1976	7,166.1			226.3		3.8
	Series A	Series B	Series C	Series A	Series B	Series C
	Série A	Série B	Série C	Série A	Série B	Série C
	'000			No. - nbre		
				No. - nbre	%	No. - nbre %
Projections:						
1981	8,275.2	8,232.7	8,190.2	221.8	3.1	213.3 3.0
1986	9,464.8	9,221.9	9,128.2	237.9	2.9	197.8 2.4
1991	10,541.8	10,108.4	9,956.6	215.4	2.3	177.3 1.9
1996	11,191.8	10,678.5	10,467.0	130.0	1.2	114.0 1.1
2001	11,820.7	11,186.9	10,912.0	125.7	1.1	101.7 1.0
						89.0 0.9

(1) No assumptions have been developed for years beyond 1991 and, therefore, caution should be used when interpreting results for those years. For years beyond 1991, figures were obtained by simply "extending" the period of projection, keeping all rates constant at their 1991 assumed levels. For description of the series, see Text Table I.

(1) Nous n'avons fait aucune hypothèse pour les années au-delà de 1991; les données concernant la période 1992-2001 devront donc être interprétées avec prudence. Ces chiffres ont été obtenus en "prolongeant" la période de projection, maintenant tous les taux de chef constants à leur niveau de 1991. La présentation des hypothèses est faite au tableau explicatif I.

(2) The data refer to private households. There are slight differences in the totals of households here and those given in census publications. These differences are due to the procedures adopted in obtaining the data series for projection purposes.

(2) Ces données se rapportent aux ménages privés. Les données présentées ici peuvent différer quelque peu des données de recensement; ces différences sont attribuables aux méthodes employées pour obtenir les données de base des projections.

Source: 1961-1976: Derived from tabulations of the respective censuses. 1981-2001: Projections data given in Part 2.
Source: 1961-1976: Données calculées à partir des tableaux de recensement 1981-2001: Projections données à la partie 2.

It can be seen from Text Table XII that because of the narrow range between the high and low series (a difference of 585,200 households for 1991 between Series A and Series C), the differences in growth rates among the three series are relatively small. The small differences may be attributed to the fact that persons who are potential heads of households (persons 15 years and over) during the next 15 years are already born and variations in future fertility levels, which account for much of the differences between the series, will not have any effect on household heads until 1991. Projected numbers of households, therefore, differ mainly because of different migration assumptions and levels of headship rates underlying each of the series (see Annex II relating to sensitivity of projections).

As in the 1960's and 1970's, the growth of households during the projection period will be higher than the total population growth (Figure II). In 1971 to 1976, for

Le tableau explicatif XII montre qu'en raison du faible écart entre les séries forte et faible (585,200 ménages en 1991 entre les séries A et C), les différences relatives de croissance entre les trois séries sont relativement minimes. Les personnes susceptibles de devenir chefs de ménage (personnes de 15 ans et plus) au cours des 15 prochaines années sont en effet déjà nées et des hypothèses de fécondité différentes n'auront un impact sur le nombre de chefs de ménage qu'après 1991. Par conséquent, le nombre de ménages futur dépend essentiellement de l'évolution de la migration et des taux de chefs qui sous-tend chacune des séries (voir l'annexe II portant sur la sensibilité des projections).

Comme dans les années 60 et 70, la croissance prévue du nombre de ménages sera plus marquée que la croissance démographique totale (figure II). Entre 1971 et 1976, par exemple, le nombre de

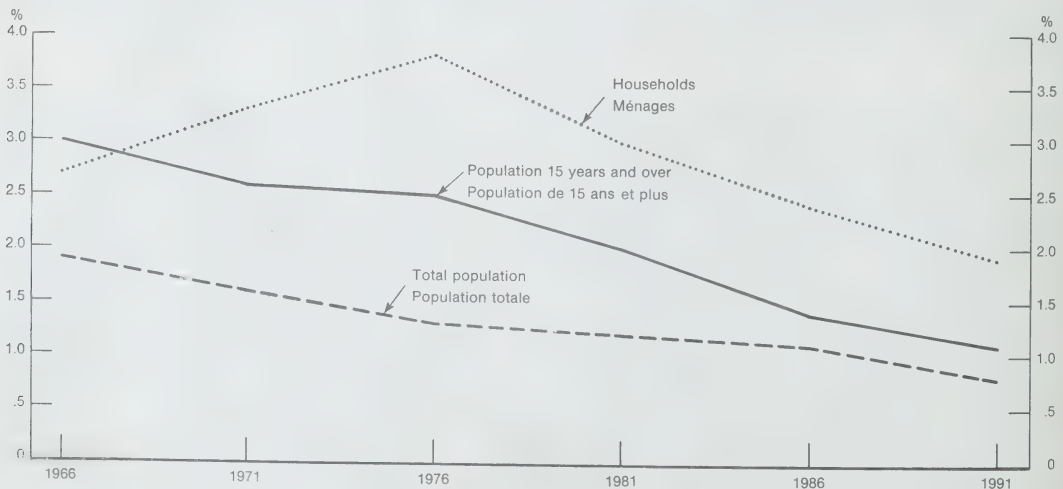
example, the growth of households was almost three times higher than the population growth. This trend is expected to continue in the future at a decreasing rate. Between 1981 and 1991, the number of households may grow at about twice the rate of the total population. Several factors contribute to the higher growth of households than of the total population. These include: the increase in the adult population 15 years of age and over due to the bulging of the baby boom cohorts reaching prime ages of household formation; the higher proportion of immigrants in the adult age groups; the change in marital status composition, particularly due to increasing divorce rate which generates additional households with each of the partners generally forming separate households after a marriage ends in divorce; the increasing propensity among the adult population to form own households and changes in the living arrangements of young adults and the elderly; and the delayed impact of the steady decline in fertility level since 1960 on the number of adults compared to the total population.

ménages a augmenté presque trois fois plus vite que la population. Cette tendance devrait se poursuivre, mais à un rythme décroissant et, entre 1981 et 1991, le taux de croissance des ménages devrait être le double environ de celui de la population totale. Plusieurs facteurs expliquent ce phénomène: l'accroissement de la population adulte, alors que les nombreuses générations du "baby boom" atteignent l'âge de former un ménage; la plus forte proportion d'immigrants dans les groupes d'âge adulte; les changements dans la répartition de la population par état matrimonial dus principalement à l'augmentation des divorces, lesquels entraînent très souvent la formation de deux ménages distincts chaque conjoint formant alors son propre ménage; la plus forte propension chez les adultes à former leur propre ménage et les changements dans le mode d'habitation des jeunes adultes et des personnes âgées; et l'effet de la baisse soutenue de la fécondité depuis 1960 (le nombre d'adultes étant affecté 15 ans plus tard que la population totale).

Figure II

Percentage Increase in Households, Total Population and Population 15 Years and Over, Canada, 1966-1991

Accroissement en pourcentage des ménages, de la population totale et de la population de 15 ans et plus, Canada, 1966-1991



Source: Text Table XIII.
Source: Tableau explicatif XIII.

The trends in the growth of households and total population are shown in Text Table XIII and Figure II. As may be expected, the growth of households, which is heavily affected by the change in age composition, is more in line with the trends of the adult population (age 15 years and over) than of the total population.

L'évolution de la croissance du nombre de ménages et de la population totale est présentée au tableau explicatif XIII et à la figure II. Comme on pouvait s'y attendre, la croissance du nombre de ménages se rapproche davantage de celle de la population adulte que de la population totale.

TEXT TABLE XIII. Growth of Households and Population, Canada, 1961-1991

TABEAU EXPLICATIF XIII. Croissance des ménages et de la population au Canada, 1961-1991

Year Année	Number Nombre			Average annual increase Accroissement annuel moyen		
	Households Ménages	Population 15+	Total population Population totale	Households Ménages	Population 15+	Total population Population totale
	thousands - milliers			per cent - pourcentage		
Estimates - Estimations:						
1961	4,554.4	12,046.4	18,238.3	-	-	-
1966	5,180.4	13,423.2	20,014.9	2.7	3.0	1.9
1971	6,034.5	15,187.4	21,568.3	3.3	2.6	1.6
1976	7,166.1	17,096.4	22,992.6	3.8	2.5	1.3
Projections (Series B - Série B):						
1981	8,232.7	18,786.0	24,338.2	3.0	2.0	1.2
1986	9,221.9	20,050.7	25,716.3	2.4	1.4	1.1
1991	10,108.4	21,110.2	26,974.6	1.9	1.1	0.8

Source: Households - Same as Text Table XII. Population: 1961-1976: Statistics Canada, Canada's Population, Catalogue 92-715, Volume 1, Part 2, 1971 and Catalogue 92-823, 1976. 1981-1991: Statistics Canada, Catalogue 91-520, Ottawa, 1979.

Source: Ménages - La même qu'au tableau explicatif XII. Population: 1961-1976: Statistique Canada, La population du Canada, n° 92-715 au catalogue, volume 1, partie 2, 1971 et n° 92-823 au catalogue, 1976. 1981-1991: Statistique Canada, n° 91-520 au catalogue, Ottawa, 1979.

In an attempt to analyse the relative contribution of the main factors to the growth of households, three specific factors were identified: the growth of the adult population; compositional changes of this population by age, sex and marital status; and changes in specific headship rates. The results of a component analysis of these factors presented in Annex III show that the

L'analyse de la variation du nombre de ménages fait ressortir trois composantes essentielles: l'accroissement de la population adulte; l'évolution de la composition de cette population selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial; et la croissance des taux de chefs. Une analyse de ces facteurs présentée à l'annexe III, démontre l'influence prépondérante des facteurs démographiques sur la croissance des ménages: ils

demographic factors, namely, growth and distribution of adult population, account for much of the past and future growth in the number of households. In fact, the demographic factors accounted for about 65% of the total change in households during 1961 to 1976. Their contribution to the projected growth of households will increase to about 72% to 78% during 1976 to 1991.

Trends in Household Structure and Pattern

The high growth of households noted in the preceding section is related to the changes in the type of households and the demographic and socio-economic factors associated with such changes. The household types considered refer to demographic characteristics such as age, sex and marital status of the household head which are associated with the tendencies to live in family or non-family groupings. For example, the propensity to live in one-person households is greater among persons in older age categories and among single persons. Furthermore, economic considerations like income level and housing supply also influence the type of households. In a recent study based on United States data, the relationship between household formation and economic conditions was tested by a regression model and it was found that economic conditions have a significant effect on household formation within each age group of the population (Hu, 1980).

For the purpose of the projections presented, households are subdivided into three types: husband-wife households, households headed by a lone parent and non-family households. As in other countries, the predominant category in Canada has been husband-wife households followed to a much lesser degree by non-family households and lone-parent households. However, there has been a shift in the proportions of the three types of households over time and the observed shift is reflected in the projections (Figure IIL). The proportion of husband-wife households to the total decreased from 79.3% in 1961 to 71.0% in 1976; it is projected to decrease further to between 64.3% and 66.0% by 1991. The proportions of the other two types are likely to maintain their upward trend observed in the past. The proportion of non-family households has been increasing at a rapid pace, from 14.4% to 21.8% between 1961 and 1976, and is projected to reach between 25.4% and 27.0% by 1991. There has been a similar trend in the growth of non-family households in the United States as well (U.S. Bureau of the Census, 1979). The proportion of lone-parent households, on the other hand, registered a slow but steady increase, from 6.3% in 1961 to 7.2% in 1976, and is projected to reach about 9% by 1991.

représentent 65% de la croissance totale observée de 1961 à 1976 et pourraient représenter entre 72% et 78% de la croissance prévue pour la période 1976 à 1991.

Évolution de la structure des ménages

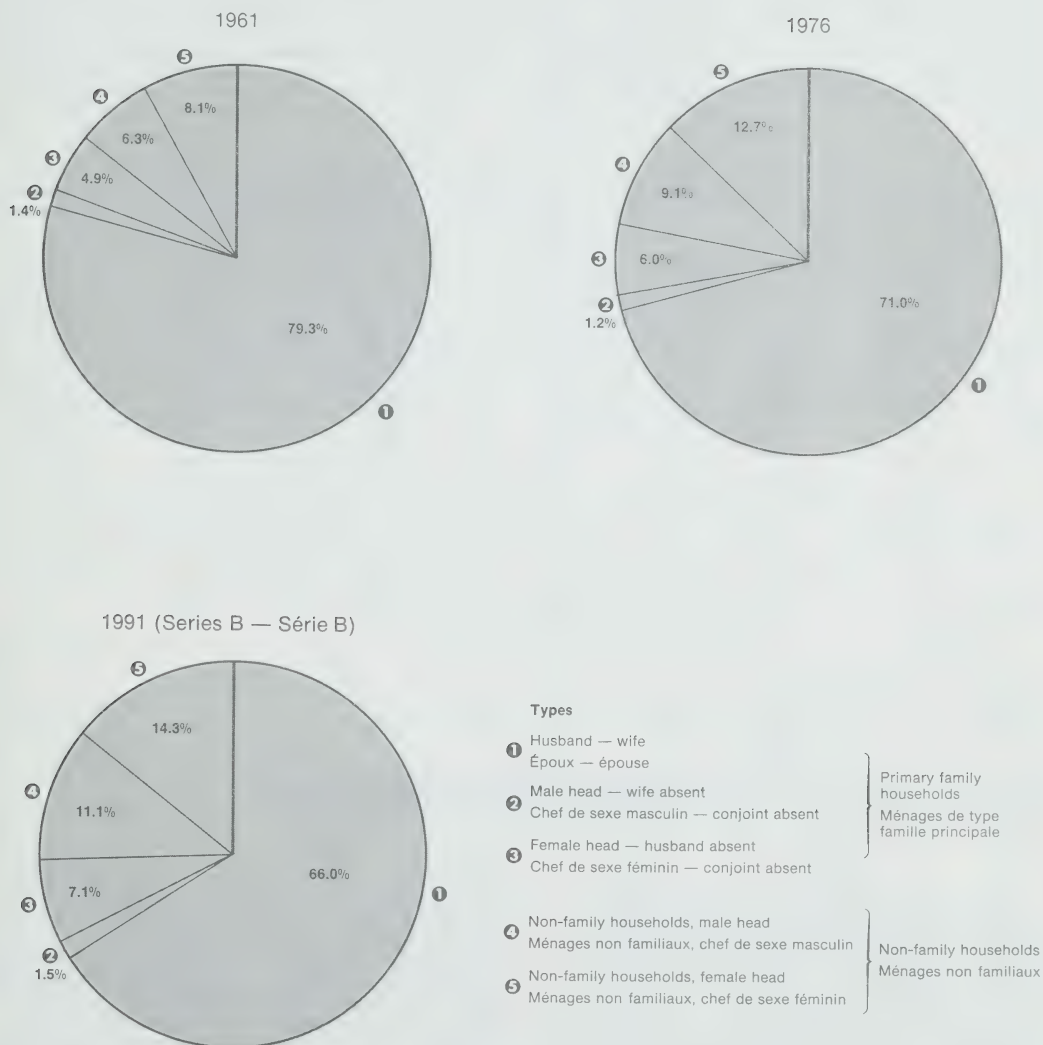
La croissance rapide du nombre de ménages, dont nous avons parlé dans la section précédente, est liée étroitement à l'évolution des types de ménages et à des facteurs économiques et également démographiques comme l'âge, le sexe et l'état matrimonial du chef de ménage. Ces variables se reflètent dans la tendance à vivre au sein d'unités familiales ou hors famille. Par exemple, les personnes plus âgées et les célibataires ont davantage tendance à faire partie de ménages formés d'une seule personne. Des facteurs économiques, comme le niveau du revenu et l'offre de logements, influent également sur les genres de ménages. À partir d'une courbe de régression, une récente étude américaine (Hu, 1980) a confirmé l'influence de la conjoncture économique sur la formation des ménages dans les divers groupes d'âge.

Dans les projections présentées ici, les ménages se subdivisent en trois catégories: les ménages époux-épouse, les ménages monoparentaux et les ménages non familiaux. Comme dans d'autres pays, la catégorie prédominante au Canada est formée des ménages époux-épouse suivie des ménages non familiaux puis des ménages monoparentaux. Toutefois, les proportions des trois genres de ménage se sont modifiées au cours des années (figure IIL). C'est ainsi que la proportion de ménages époux-épouse est tombée de 79.3 % en 1961 à 71.0 % en 1976; elle devrait continuer de baisser pour s'établir entre 64.3 % et 66.0 % en 1991. Les proportions des deux autres types devraient poursuivre la tendance à la hausse observée dans le passé. La proportion de ménages non familiaux a augmenté à un rythme rapide, passant de 14.4 % à 21.8 % entre 1961 et 1976, et elle devrait se chiffrer entre 25.4 % et 27.0 % en 1991. Une évolution similaire a été observée aux États-Unis (U.S. Bureau of the Census, 1979). Par ailleurs, la proportion des ménages monoparentaux a affiché une progression faible mais soutenue, passant de 6.3 % en 1961 à 7.2 % en 1976; elle pourrait atteindre près de 9 % en 1991.

Figure III

Percentage of Households by Type, Canada, 1961, 1976 and 1991

Répartition des ménages selon le type, Canada, 1961, 1976 et 1991



TEXT TABLE XIV. Per Cent Distribution of Households by Type, Canada, 1961-1991, Series A and C

TABLEAU EXPLICATIF XIV. Répartition en pourcentage des ménages selon le type, Canada, 1961-1991, séries A et C

Year Année	Total	Primary family households Ménages de type famille principale			Non-family households Ménages non familiaux	
		Husband- wife	Male head (no wife present)	Female head (no husband present)	Male head	Female head
		Époux- épouse	Chef de sexe masculin (sans conjoint présent)	Chef de sexe féminin (sans conjoint présent)	Chef de sexe masculin	Chef de sexe féminin
Estimates - Estima- tions:						
1961	100.0	79.3	1.4	4.9	6.3	8.1
1966	100.0	77.6	1.2	5.0	6.7	9.5
1971	100.0	74.0	1.5	5.5	8.0	11.0
1976	100.0	71.0	1.2	6.0	9.1	12.7
Series - A - Série:						
1981	100.0	67.9	1.2	6.5	10.4	14.0
1986	100.0	65.8	1.4	6.9	11.2	14.7
1991	100.0	64.3	1.5	7.2	11.9	15.1
Series - C - Série:						
1981	100.0	67.9	1.3	6.5	10.3	14.0
1986	100.0	66.8	1.4	6.8	10.8	14.2
1991	100.0	66.0	1.5	7.1	11.1	14.2

Source: 1961-1976: Same as Text Table XII. 1981-1991: Data given in Part 2.

Source: 1961-1976: La même qu'au tableau explicatif XII. 1981-1991: Données présentées à la partie 2.

The increase noted in the proportions of non-family and lone-parent households represents a significant change in Canadian household structure. The non-family households may increase to over a quarter of total households (27%) by 1991. In terms of headship rates or the propensity to form a household, 9.1% of the population aged 15 years and over were heads of non-family households in 1976 (see Text Table IX). According to the projections, about 13% of the adult population will be heads of non-family households by 1991. The increase in the number of non-family households is primarily due to the increase in the number of one-person households which increased by about 184% between 1961 and 1976 and reached

L'augmentation des proportions de ménages non familiaux et de ménages monoparentaux constitue un fait saillant de l'évolution de la structure des ménages au Canada. En 1991, la proportion de ménages non familiaux pourrait atteindre plus du quart de l'ensemble des ménages (27 %). Sur le plan de la propension à former un ménage, 9,1 % des personnes de 15 ans et plus étaient chefs de ménages non familiaux en 1976 (tableau explicatif IX). Selon les projections la proportion devrait passer à environ 13 % en 1991. L'augmentation du nombre de ménages non familiaux est principalement due à l'accroissement du nombre de ménages composés d'une seule personne, qui a progressé d'environ 184 % entre 1961 et 1976 pour atteindre 1,2 million. Cette tendance croissante vers la formation de ménages non familiaux

a total of 1.2 million. The increasing tendency to form non-family households can also be seen from the projected decline in the ratio of families to households from 0.91 in 1961 to 0.75 by 1991. The increase in the supply of housing units designed to the needs of single-person householders (single dwellings, apartments, etc.) and the economic affluence in the last two decades have contributed to the substantial increase in non-family households from the 1960's. Obviously, if future trends differ from the past, the projected increase may not be as high as anticipated.

Another significant structural change noted is the moderate but steady increase in the proportion of households headed by a lone parent, especially by a female lone parent (Figure III). The increase in divorce rates as reported in Chapter II coupled with the tendency to give custody of children to the mother has contributed to the high growth of lone-parent households headed by women. If current trends continue in the future, over 82% of all lone-parent households will be headed by a female by 1991 (Text Table XIV).

s'observe également dans la baisse prévue du rapport familles-ménages (de 0.91 en 1961 à 0.75 en 1991). L'offre plus forte d'unités de logement destinées à répondre aux besoins des célibataires (logements individuels, appartements, etc.) et une conjoncture économique favorable ont contribué à faire augmenter d'une façon appréciable le nombre de ménages non familiaux depuis le début des années 60. Si, par contre, la situation se renversait, il est évident que la croissance serait plus faible que celle anticipée sur la base de l'évolution passée.

Signalons un autre changement important dans la structure des ménages: l'accroissement modéré mais soutenu de la proportion de ménages monoparentaux, en particulier de ceux dont le chef est une femme (figure III). La progression des taux de divorce mentionnée au chapitre II et la tendance à confier la garde des enfants à la mère expliquent sans doute la forte croissance des ménages monoparentaux dont le chef est une femme. Si les tendances actuelles se poursuivent, plus de 82 % de tous les chefs de ménages monoparentaux en 1991 seront des femmes (tableau explicatif XIV).

TEXT TABLE XV. Distribution of Non-family Households by Sex and Age of Head, Canada, 1961-1991

TABLEAU EXPLICATIF XV. Répartition des ménages non familiaux selon le sexe et l'âge du chef, Canada, 1961-1991

	Age of head - Âge du chef			
Sex of head			65 years and over	
Sexe du chef	15-24	25-64	65 ans et plus	Total
	per cent - pourcentage			
1961:				
Male heads - Chefs de sexe masculin	47.6	48.4	36.6	43.7
Female heads - Chefs de sexe féminin	52.4	51.6	63.4	56.3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0
1976:				
Male heads - Chefs de sexe masculin	51.2	49.8	25.3	41.9
Female heads - Chefs de sexe féminin	48.8	50.2	74.7	58.1
Total	100.0	100.0	100.0	100.0
1991 Series - B - série:				
Male heads - Chefs de sexe masculin	52.2	56.9	19.4	43.6
Female heads - Chefs de sexe féminin	47.8	43.1	80.6	56.4
Total	100.0	100.0	100.0	100.0

Source: Same as Text Table XII.

Source: La même qu'au tableau explicatif XII.

Females are also more numerous among the heads of non-family households (Figure III). This pattern is due exclusively to the higher proportions of women at the older ages. Women generally marry men older than themselves and their average life expectancy is greater than men. Consequently, there is greater chance for women to outlive men at the older ages and to form their own non-family households. Thus, among the 65 years and over group, 63.4% of all non-family households were headed by women in 1961; by 1991, this proportion will rise to over 80% (Text Table XV). The greater proportion of female heads in the older ages is in sharp contrast with the declining proportions in the young and adult ages.

On compte également plus de femmes parmi les chefs de ménages non familiaux (figure III). Ce phénomène est dû exclusivement à la proportion plus élevée de femmes aux âges avancés. Étant donné que les femmes épousent généralement des hommes plus âgés qu'elles et que leur espérance de vie moyenne est supérieure à celle des hommes, elles vivent ordinairement seules plus longtemps que les hommes et, par conséquent, leur propension à former un ménage non familial est élevée. Chez les 65 ans et plus, 63.4 % de tous les ménages non familiaux avaient une femme pour chef en 1961; la proportion devrait passer à plus de 80 % en 1991 (tableau explicatif XV). La situation inverse prévaut chez les jeunes et les adultes où l'on observe des proportions légèrement plus fortes d'hommes que de femmes parmi les chefs de ménages non familiaux.

TEXT TABLE XVI. Growth of Households by Age of Head, Canada, 1976-1991

TABLEAU EXPLICATIF XVI. Croissance des ménages selon l'âge du chef, Canada, 1976-1991

Period	Total growth	Under 35 years	35 to 64 years	65 years and over
Période	Croissance totale	Moins de 35 ans	35 à 64 ans	65 ans et plus
thousands - milliers				
1976-1981	1,066.6	451.6	396.6	218.4
1981-1986	989.2	267.8	520.6	200.8
1986-1991	886.5	117.5	532.5	236.5
per cent - pourcentage				
1976-1981	100.0	42.3	37.2	20.5
1981-1986	100.0	27.1	52.6	20.3
1986-1991	100.0	13.3	60.0	26.7

Source: Data given in Part 2.

Source: Données présentées à la partie 2.

The types of households vary considerably with the age and sex of the household heads. Age is associated with the processes of family formation, expansion and dissolution. Marriage and death of one spouse are particularly age related, the former generally resulting in the formation of a family household, the latter affecting the existing pattern and often resulting in the formation of a non-family household, especially at older ages. Divorce also affects the structure and sex pattern of households, with the mother usually given custody of children and forming a family household, while the father in most cases forms a non-family household.

Le genre de ménages varie considérablement selon l'âge et le sexe du chef. L'âge est relié au processus de formation, d'élargissement et de dissolution des familles. Le mariage et le décès de l'un des conjoints sont particulièrement liés à l'âge, le premier se soldant généralement par la formation d'un ménage familial, et le second entraînant souvent la formation d'un ménage non familial, en particulier aux âges avancés. Le divorce influe également sur la structure et la composition par sexe des chefs de ménages, la mère se voyant habituellement confier la garde des enfants (formation d'un ménage familial), le père constituant un ménage non familial.

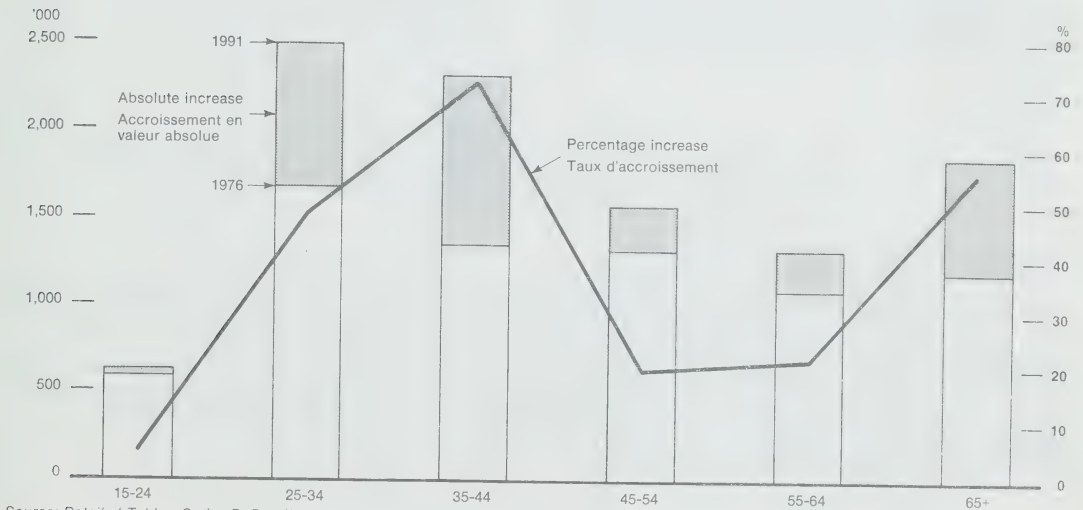
The expected growth of households reflects the changing age patterns of the population projections. Between 1976 and 1981, close to 42% of the total increase in the number of households could be accounted for by the growth of young householders under 35 years of age. Most of these young household heads are the baby boom cohorts. The contribution of this group to the total household growth will decline substantially in the years ahead as a result of the decline in the Canadian fertility rate since 1960. Their share of the total household growth during 1986 to 1991 may decline to 13%. On the other hand, the contribution of the group 35 years and over to the expected total growth will increase gradually over the 15-year period: about 58% during 1976 to 1981 and 87% during 1986-1991.

La croissance prévue du nombre de ménages traduit les variations de la structure par âge de la population. Entre 1976 et 1981, l'augmentation du nombre de chefs de ménage de moins de 35 ans pourrait représenter près de 42 % de l'accroissement total du nombre de ménages. La plupart de ces jeunes chefs font partie des générations du "baby boom". Cependant, la contribution de ce groupe à la croissance totale du nombre de ménages diminuera d'une façon appréciable au cours des années à venir, résultat de la baisse de la natalité observée au Canada depuis 1960. Entre 1986 et 1991, elle pourrait tomber à 13 %. Par contre, la contribution des 35 ans et plus augmentera progressivement au cours des 15 prochaines années, passant d'environ 58 % entre 1976 et 1981 à 87 % entre 1986 et 1991.

Figure IV

Growth of Households by Age of Head, Canada, 1976-1991

Accroissement des ménages selon l'âge du chef, Canada, 1976-1991



Source: Detailed Tables, Series B, Part II.
Source: Tableaux détaillés, série B, partie II.

Figure IV shows the relative growth of households by age of the household head between 1976 and 1991. In terms of absolute and percentage increase, the fastest growing group will be the 35 to 44 years old and its size will increase from 1,340,100 in 1976 to 2,307,400 in 1991 or about 72% over the 15-year period. The second group is the elderly people over 65 years who will grow from 1,180,000 in 1976 to 1,835,700 in 1991 or an increase of 56% by 1991. The third group of 25 to 34 years old will increase by 48% during the projection period.

La figure IV montre l'évolution des ménages selon l'âge du chef entre 1976 et 1991. La croissance la plus rapide est observée chez les chefs âgés de 35 à 44 ans, leur nombre passant de 1,340,100 en 1976 à 2,307,400 en 1991, soit une augmentation de l'ordre de 72 % en 15 ans. Pour sa part, le groupe des personnes âgées de 65 ans et plus pourrait augmenter d'environ 56 %, de 1,180,000 en 1976 à 1,835,700 en 1991. Le troisième groupe est celui des 25 à 34 ans avec une croissance prévue de l'ordre de 48 %.

Average Household Size

As in other economically advanced countries, there has been a sharp decline in Canada's household size in recent decades. From an average size of 4.0 persons per household in 1961, the household size has fallen to 3.2 in 1976. The shrinking of household size is the net result of several demographic and non-demographic factors (for details, see Harrison, 1977, Ch. 3; Kobrin, 1976).

Taille moyenne des ménages

Au Canada, tout comme dans d'autres pays industrialisés, la taille moyenne des ménages diminue d'une façon soutenue: elle est passée de 4.0 personnes par ménage en 1961 à 3.2 personnes en 1976. Plusieurs facteurs démographiques et non démographiques expliquent ce phénomène (voir à ce sujet Harrison, 1977, chapitre 3; Kobrin, 1976).

TEXT TABLE XVII. Average Household Size, Canada and Provinces, 1961-1991

TABLEAU EXPLICATIF XVII. Taille moyenne des ménages, Canada et provinces, 1961-1991

	1961	1976	1991
Canada	4.0	3.2	2.7
Newfoundland - Terre-Neuve	5.2	4.2	3.4
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	4.4	3.6	2.9
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4.2	3.4	2.8
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4.5	3.6	2.9
Québec	4.4	3.3	2.7
Ontario	3.8	3.1	2.6
Manitoba	3.8	3.1	2.6
Saskatchewan	3.8	3.2	2.7
Alberta	3.8	3.2	2.7
British Columbia - Colombie-Britannique	3.5	3.0	2.5
Yukon	4.3	3.4	2.7
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	5.2	4.3	3.0
Difference between the two extreme values - Différence entre les deux valeurs extrêmes	(1.7)	(1.3)	(0.9)

Note: Average household size = total population/private households. The figures in the 1976 Census bulletins are slightly lower than those presented here as the numerator for the calculation of household size in the census includes persons in private households only.

Nota: Taille moyenne des ménages = population totale/nombre de ménages privés. Les chiffres qu'on retrouve dans les publications du recensement de 1976 sont légèrement inférieurs à ceux présentés ici puisqu'ils n'incluent, au numérateur, que les personnes habitant les ménages privés.

Source: Same as Text Table XII.

Source: La même qu'au tableau explicatif XII.

The steady fall in fertility and mortality, the fast growth of non-family households, of which 79% were maintained by a person living alone in 1976, and the decline in larger households with extended families have contributed to the general decline in the average household size. The increase in the number of population 65 years and over and the propensity to live alone in this group have also contributed to the decline in average household size.

La baisse générale de la taille moyenne des ménages est attribuable à la régression continue de la fécondité et de la mortalité, à la croissance rapide du nombre de ménages non familiaux, dont 79 % étaient formés d'une personne seule en 1976, et à la diminution du nombre de ménages formés de plus d'une famille. L'accroissement de la proportion de personnes de 65 ans et plus et leur propension à former des ménages composés d'une seule personne ont également contribué à la baisse de la taille moyenne des ménages.

It can be seen from Figure V that the past and prospective fall in average household size corresponds with the steady fall in fertility since 1960. A detailed examination of the effect of demographic changes on household size in the United States shows that a continued fertility and mortality decline contributes to a great increase in the proportion of two-person units (Kobrin, 1976, p. 130). The average household size is projected to decline to 2.7 persons by 1991.

Considerable variations in average household size are observed among the provinces (Text Table XVII). Two factors may be identified to explain provincial variations. First, the declines in fertility rates did not start at the same time in all the provinces and have not been of the same magnitude everywhere. Second, migration differentials with regard to age and marital status have probably contributed to the regional disparities in household size. For example, British Columbia receives a higher proportion of migrant people of retirement age as compared to other provinces, contributing to small households of one or two persons. On the other hand some provinces seem to be attracting more potential

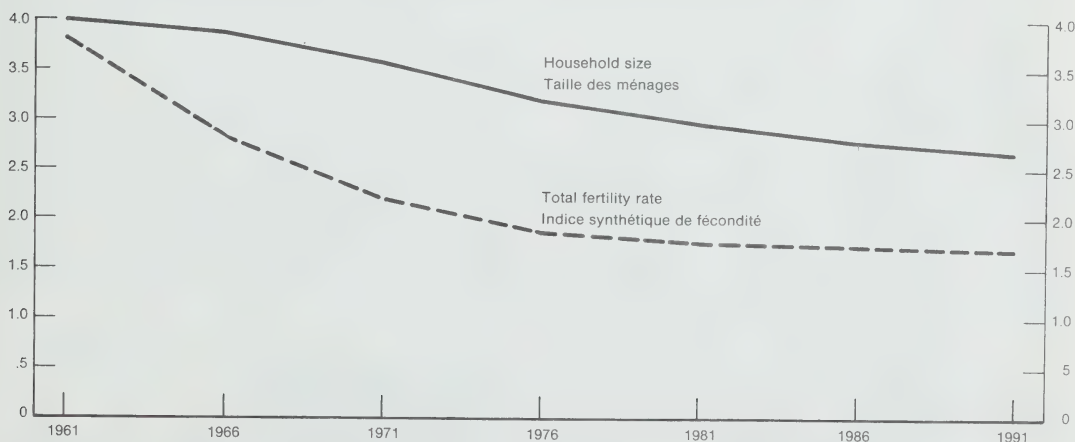
L'on peut voir, à la lecture de la figure V, que la diminution de la taille des ménages est liée étroitement à la baisse de la fécondité observée depuis 1960. Une analyse de l'incidence de l'évolution démographique sur la taille des ménages aux États-Unis a montré qu'une baisse continue de la mortalité et de la fécondité avait pour effet d'augmenter la proportion des ménages de deux personnes (Kobrin, 1976, p. 130). La taille moyenne des ménages pourrait se situer autour de 2.7 personnes en 1991.

La taille moyenne des ménages varie considérablement d'une province à l'autre (tableau explicatif XVII). Deux facteurs peuvent expliquer ce phénomène. Premièrement, les taux de natalité n'ont pas commencé à baisser à la même époque dans toutes les provinces et les baisses n'étaient pas toutes du même ordre de grandeur. Deuxièmement, une migration différentielle selon l'âge et l'état matrimonial a probablement contribué aux disparités régionales observées dans la taille des ménages. Nous savons par exemple que la Colombie-Britannique accueille une proportion relativement plus élevée de migrants aux âges de la retraite, constituant le plus souvent des ménages de une ou deux personnes. Par ailleurs, certaines provinces semblent être plus "attrayantes" aux couples qui éventuellement

Figure V

Average Household Size and Total Fertility Rate, Canada, 1961-1991

Taille moyenne des ménages et indice synthétique de fécondité, Canada, 1961-1991



Source: Total Fertility Rate: 1961-1976: Statistics Canada, Vital Statistics, Births, Table 6, Catalogue 84-204, Annual, 1978.
1981-1991: Statistics Canada, Population Projections for Canada and the Provinces, 1976-2001, Table 1, Assumption II, Catalogue 91-520, Occasional, 1979.
Average Household Size was computed as presented in Text Table XVII.

Sourcé: Indice synthétique de fécondité: 1961-1976: Statistique Canada, La Statistique de l'état civil, Naissances, tableau 6, n° 84-204 au catalogue, Annuel, 1978.
1981-1991: Statistique Canada, Projections démographiques pour le Canada et les provinces, 1976-2001, tableau 1, hypothèse II, n° 91-520 au catalogue, hors-séries, 1979.
Taille moyenne des ménages calculée de la façon décrite au tableau explicatif XVII.

divorcees. The data on marriage and divorce cross-tabulated by province of occurrence show that British Columbia and Alberta have relatively high proportions of divorces from marriages contracted in another province. However, as Text Table XVII indicates, there is a trend for the provincial variations to converge over time.

By 1991, British Columbia is expected to have the lowest average household size of 2.5 persons, and Newfoundland the highest of 3.4 persons. However, the differences among the provinces between the two extreme values, i.e., ranges, tend to decrease considerably over time (from 1.7 in 1961 to 0.9 in 1991).

Provincial Trends and Variations

The growth of households among the provinces shows substantial variations (Text Table XVIII). The variations in projected growth are very much affected by the differences in the growth of the adult populations used for the projections which in turn are influenced by the assumptions on the components of population growth, especially the interprovincial migration patterns. The projection results show that among the provinces, Alberta will have the fastest rate of household growth followed, in most cases, by British Columbia (Figure VI). The growth rate for Ontario will be slightly higher than the national rate except in Series C Quebec's growth, however, shows a level below the national average. Except in Series C most Maritime provinces also show growth levels below the national average. The provincial growth patterns shown in Text Table XVIII parallel the rates of total population growth for the provinces. The long-range provincial trends in household growth should be treated with caution because of the possible unexpected changes in the trends of interprovincial migration which will have an immediate impact on the growth of households (Figure VI).

Family Projections

Generally, the growth of families has a direct effect on changes in the number and structure of households as one family in most cases constitutes one household, and there are fewer households of the non-family type. In 1961, the proportion of households of non-family type was 14.4%. However, there has been a noticeable change in this

chercheront à obtenir un divorce. C'est ainsi que lorsqu'on compare entre eux les mariages et les divorces selon la province où ils ont eu lieu, on constate que des provinces comme l'Alberta et la Colombie-Britannique regroupent une proportion relativement forte de divorces qui surviennent dans une province différente de celle où le mariage a eu lieu. Cependant, comme l'indique le tableau explicatif XVII, les variations provinciales ont tendance à s'amenuiser avec le temps.

Nous prévoyons qu'en 1991, c'est encore en Colombie-Britannique que la taille moyenne des ménages sera la plus faible (2.5 personnes) et à Terre-Neuve qu'elle sera la plus élevée (3.4 personnes), mais l'écart entre les deux valeurs extrêmes s'atténuera considérablement (passant de 1.7 en 1961 à 0.9 en 1991).

Variations au niveau provincial

La croissance du nombre de ménages affiche de fortes variations d'une province à l'autre (tableau explicatif XVIII). Les variations de la croissance projetée dépendent beaucoup des différences de croissance des populations de base utilisées pour établir les projections, lesquelles sont à leur tour fonction des composantes de la croissance démographique, en particulier de l'évolution de la migration interprovinciale. Les résultats des projections indiquent que parmi les provinces, c'est en Alberta que le nombre de ménages augmentera le plus rapidement, puis en Colombie-Britannique (figure VI). La croissance prévue est généralement supérieure à la moyenne nationale en Ontario sauf dans la série C et inférieure à la moyenne nationale au Québec et dans les Maritimes. L'accroissement du nombre de ménages dans les provinces, présenté au tableau explicatif XVIII, reflète les taux d'accroissement démographique prévus pour les provinces. Il faut considérer avec circonspection l'évolution à long terme de la croissance du nombre de ménages, des revirements imprévus dans la migration interprovinciale étant toujours possibles ce qui aurait un effet immédiat sur l'augmentation du nombre de ménages (figure VI).

Projections des familles

Dans le passé, la croissance du nombre des familles exerçait un effet immédiat sur l'évolution du nombre et de la structure des ménages. Dans la plupart des cas, en effet, une famille constituait un ménage, et les ménages non familiaux étaient peu nombreux (14.4 % en 1961). Mais on a observé des changements non négligeables à ce chapitre au cours des années 70, surtout parce

TEXT TABLE XVIII. Projected Growth of Households, Canada and Provinces, 1976-1991

TABLEAU EXPLICATIF XVIII. Croissance projetée des ménages, Canada et provinces, 1976-1991

Province or territory	1976	1991			Total growth, 1976-1991		
		Croissance totale, 1976-1991					
Province ou territoire		Series A	Series B	Series C	Series A	Series B	Series C
		Série A	Série B	Série C	Série A	Série B	Série C
	thousands	per cent					
	milliers	pourcentage					
Canada	7,166.1	10,541.8	10,108.4	9,956.6	47.1	41.1	38.9
Newfoundland - Terre-Neuve	131.7	177.8	180.7	187.4	35.0	37.2	42.3
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	32.9	44.1	46.5	49.9	34.0	41.3	51.7
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	243.1	322.4	325.8	338.1	32.6	34.0	39.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	190.4	259.8	267.3	281.8	36.5	40.4	48.0
Québec	1,894.1	2,650.0	2,512.4	2,440.8	39.9	32.6	28.9
Ontario	2,634.6	4,016.4	3,774.8	3,648.8	52.4	43.3	38.5
Manitoba	328.0	436.4	427.8	431.7	33.0	30.4	31.6
Saskatchewan	291.1	356.0	377.0	407.2	22.3	29.5	39.9
Alberta	575.3	933.2	951.9	991.8	62.2	65.5	72.4
British Columbia - Colombie- Britannique	828.3	1,307.6	1,210.7	1,148.3	57.9	46.2	38.6
Yukon	6.5	13.8	12.2	11.1	112.3	87.7	70.8
Northwest Terri- tories - Terri- toires du Nord- Ouest	10.0	24.3	21.4	19.6	143.0	114.0	96.0

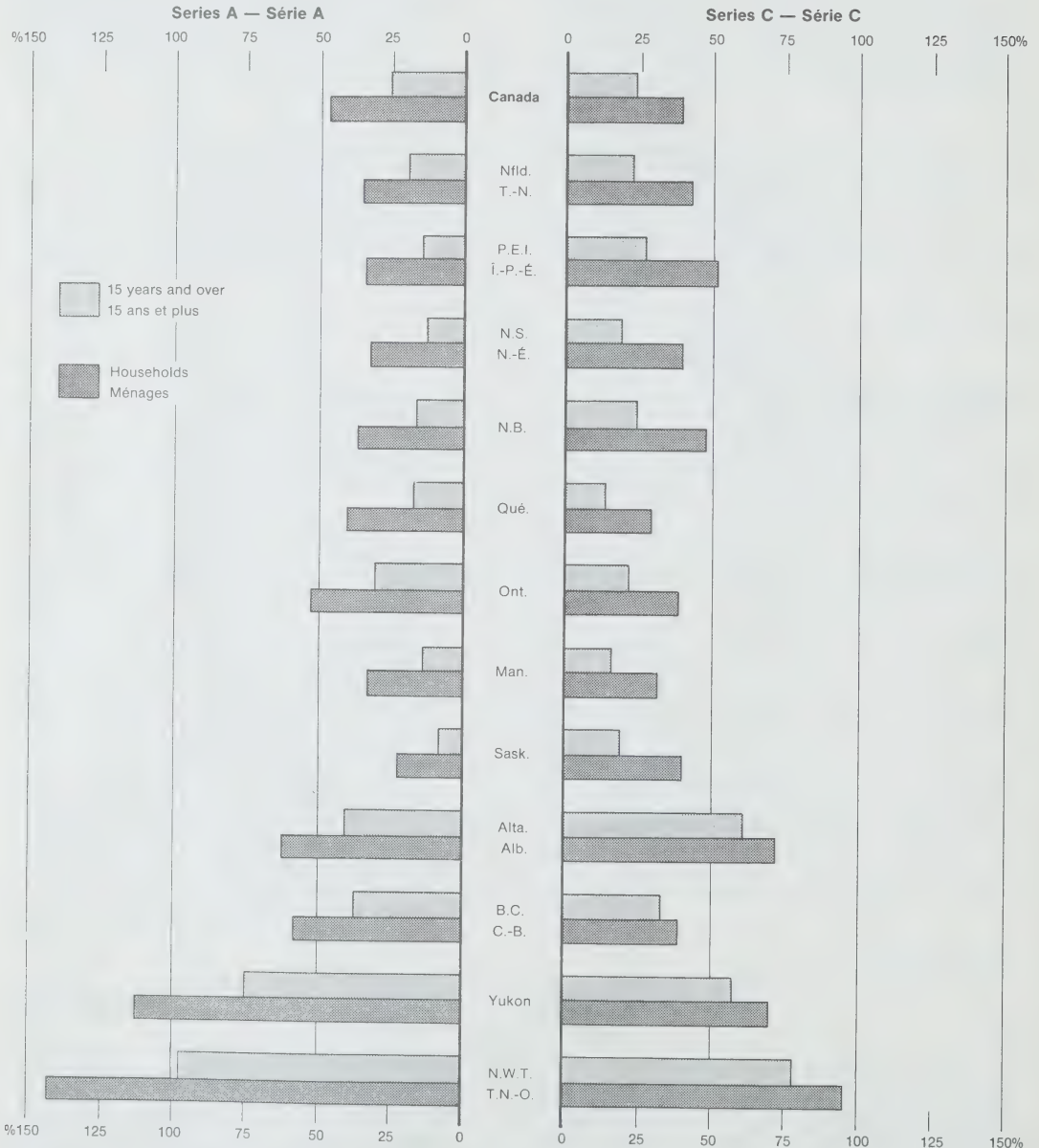
Source: Data given in Part 2.

Source: Données présentées à la partie 2.

Figure VI

Projected Percentage Change in Population 15 Years and Over and Households, Canada and Provinces, 1976-1991

Pourcentage d'accroissement de la population âgée de 15 ans et plus et des ménages, Canada et provinces, 1976-1991



Source: Population: Statistics Canada, Population Projections for Canada and the Provinces, 1976-2001, Catalogue 91-520 (Ottawa, 1979), 472PP.
Households: Data given in Part II.

Source: Population: Statistique Canada, Projections démographiques pour le Canada et les provinces, 1976-2001, n° 91-520 au catalogue (Ottawa, 1979), 472PP.
Ménages: Données présentées à la partie II.

pattern during the 1970's mainly because of the tendency for an increasing number of people in a non-family situation to form their own independent households. This trend can be seen from the decline in the percentage of family households to all households from 86% in 1961 to 78% in 1976. The percentage of family households is projected to decline to 75% by 1991. Thus, the study of the prospective growth in the number and pattern of families, besides its general interest and implications on the socio-economic life of the country, has important implications in explaining the trends of households.

In the projections, families are divided into primary and secondary families. According to the definition used in this report, only primary families can constitute a household. Thus, the term family household refers to primary family, i.e., a family whose head is also the head of the household.(1)

Trends in the Number of Families

As in the case of households, the growth of families in Canada was highest during 1971 to 1976 with an average annual growth rate of 2.7%, and a total of 5.7 million families living in private households in 1976. This trend in family growth is expected to continue but at a decreasing rate. By 1991, the number of families could possibly reach between 7.5 million and 7.8 million. This represents a total growth of about 33.2% over the 1976 to 1991 period. During 1986 to 1991, families will be growing at an annual rate of 1.6% to 1.9% and extrapolations to the turn of the century show this rate may fall to 1% or even below (0.9% under Series C) as shown in the Text Table XIX.

The demographic factors which contributed to the growth of households are applicable to explain the growth of families as well. The baby boom cohorts began to enter their prime ages of family formation during 1971 to 1976. The younger of these cohorts will be in the prime ages of family formation during 1976 to 1986. The impact of the "baby bust" of the 1960's and 1970's on the growth of families will start to show after 1986 with a slower growth rate of families as noted above.

que de plus en plus de personnes hors famille ont tendance à former leur propre ménage. Cette tendance se dégage de la diminution du pourcentage que représentent les ménages familiaux dans l'ensemble des ménages (de 86 % en 1961 à 78 % en 1976). La proportion de ménages familiaux pourrait se chiffrer à environ 75 % en 1991. Outre l'intérêt général qu'elle présente et ses répercussions sur la vie socio-économique du pays, l'évolution prévue du nombre de familles permet donc d'anticiper l'évolution des ménages.

Nous avons divisé les familles en familles principales et familles secondaires. D'après la définition utilisée dans le présent bulletin, seules les familles principales peuvent constituer un ménage. Ainsi, le terme "ménage familial" désigne une "famille principale", c'est-à-dire une famille dont le chef est également le chef du ménage(1).

Évolution du nombre des familles

Comme dans le cas des ménages, la croissance du nombre de familles a été la plus marquée entre 1971 et 1976, le taux d'accroissement annuel moyen se chiffrant à 2.7 %. En 1976, le nombre de familles dans les ménages privés s'établissait à 5.7 millions. Cette tendance à la hausse devrait se poursuivre, mais à un rythme plus lent. En 1991, le nombre de familles pourrait se situer entre 7.5 millions et 7.8 millions. Cela représente une progression totale d'environ 33.2 % au cours de la période 1976 à 1991. Entre 1986 et 1991, le nombre de familles augmentera à raison de 1.6 % à 1.9 % par an, et, comme le montre le tableau explicatif XIX à la fin du siècle, le taux d'accroissement pourrait tomber à 1 % ou même plus bas (0.9 % en vertu de la série C).

Les facteurs démographiques qui ont contribué à la croissance du nombre de ménages entrent également en jeu dans l'augmentation du nombre de familles. Les générations du "baby boom" d'après-guerre ont atteint l'âge de former une famille entre 1971 et 1976. Les plus jeunes de ces générations l'atteindront entre 1976 et 1986. Les répercussions de la baisse de la fécondité des années 60 et 70 commenceront à se faire sentir sur le nombre de familles après 1986 avec un taux de croissance du nombre de familles plus lent, comme nous l'avons signalé précédemment.

(1) Excluded from the family households are secondary families (whose heads are not heads of households). However, families always refer to primary as well as secondary families (for details see Glossary of Terms).

(1) Le concept des ménages familiaux n'englobe pas les familles secondaires (familles dont le chef n'est pas chef de ménage). Cependant, les projections des familles tiennent compte à la fois des familles principales et des familles secondaires (voir les détails dans le glossaire).

TEXT TABLE XIX. Estimated Number of Families, Canada, 1961-1976 and Projections, 1981-2001(1)

TABLERAU EXPLICATIF XIX. Nombre de familles au Canada: estimations, 1961-1976 et projections, 1981-2001(1)

	Number of families(2)		Average annual increase			
	Nombre de familles(2)		Accroissement annuel moyen			
	'000		No. - nbre		%	
Estimates -						
Estimations:						
1961	4,124.9		-		-	
1966	4,512.8		77.6		1.9	
1971	5,053.4		108.1		2.4	
1976	5,727.9		134.9		2.7	
Series A	Series B	Series C	Series A	Series B	Series C	
Série A	Série B	Série C	Série A	Série B	Série C	
			No. - nbre	%	No. - nbre	%
Projections:						
1981	6,358.7	6,326.7	6,294.6	126.2	2.2	119.8
1986	7,095.3	7,016.1	6,946.8	147.3	2.3	137.9
1991	7,761.2	7,627.4	7,515.9	133.2	1.9	122.3
1996	8,274.5	8,093.8	7,936.8	102.7	1.3	93.3
2001	8,737.5	8,488.2	8,282.4	92.6	1.1	78.9

(1) No assumptions have been developed for years beyond 1991 and, therefore, caution should be used when interpreting results for those years. For years beyond 1991, figures were obtained by simply "extending" the period of projection, keeping all rates constant at their 1991 assumed levels. For description of the series, see Text Table I.

- (1) Nous n'avons fait aucune hypothèse pour les années au-delà de 1991; les données concernant la période 1992-2001 devront donc être interprétées avec prudence. Ces chiffres ont été obtenus en "prolongeant" la période de projection, maintenant tous les taux de chef constants à leur niveau de 1991. La présentation des hypothèses est faite au tableau explicatif I.
- (2) The data refer to families in private households. There are slight differences in the totals of families here and those given in census publications. These differences are due to the procedures adopted in obtaining the data series for projection purposes.
- (2) Ces données se rapportent aux familles dans les ménages privés. Les données présentées ici peuvent différer quelque peu des données de recensement; ces différences sont attribuables aux méthodes employées pour obtenir les données de base des projections.

Source: 1961-1976: Derived from tabulations of the respective censuses. 1981-2001: Projections data given in Part 2.

Source: 1961-1976: Données calculées à partir des tableaux de recensement 1981-2001: Projections données à la partie 2.

Traditionally, families have been growing at a slower rate than households, the higher growth rate of households being primarily due to the increase of non-family households. In the future years, a trend towards convergence in the rates of growth is expected between them as shown in Text Table XX.

Indicated Changes in Family Type

Families can be subdivided into husband-wife families and lone-parent families, the former being made up of a married couple with or without children and the latter of single parents as well as widowed and divorced parents with at least one child at home. As can be seen from Figure VII, husband-wife families have always accounted for the major segment of families though their share has been decreasing at a slow but steady pace. They represented about 92% of all families in 1961, 90% in 1976. According to the projections, their proportion would further decline to about 88% of all families by 1991.

Le nombre de familles a toujours progressé moins rapidement que le nombre de ménages, le taux de croissance plus élevé du nombre de ménages étant principalement attribuable à l'augmentation du nombre de ménages non familiaux. Dans les années à venir, l'écart entre les deux taux d'accroissement devrait s'amenuiser, comme le montre le tableau explicatif XX.

Évolution selon le genre de famille

Les familles peuvent être divisées en familles époux-épouse et familles monoparentales, les premières se composant d'un couple marié avec ou sans enfants et les secondes comprenant un parent célibataire, veuf ou divorcé avec au moins un enfant à la maison. Les familles époux-épouse ont toujours compté pour la majorité des familles, bien que leur part diminue lentement mais d'une façon soutenue. Elles représentaient presque 92 % de l'ensemble des familles en 1961, 90 % en 1976. Selon les projections, leur proportion devrait tomber à environ 88 % de l'ensemble des familles en 1991 (figure VII).

TEXT TABLE XX. Growth of Households and Families, Canada, 1961-1991

TABLEAU EXPLICATIF XX. La croissance des ménages et des familles, Canada, 1961-1991

Year Année	Number Nombre		Average annual increase Accroissement annuel moyen	
	Households Ménages	Families Familles	Households Ménages	Families Familles
	thousands - milliers		per cent - pourcentage	
Estimates - Estimations:				
1961	4,554.4	4,124.9	-	-
1966	5,180.4	4,512.8	2.7	1.9
1971	6,034.5	5,053.4	3.3	2.4
1976	7,166.1	5,727.9	3.8	2.7
Projections:				
1981	8,232.7	6,326.7	3.0	2.1
1986	9,221.9	7,016.1	2.4	2.2
1991	10,108.4	7,627.4	1.9	1.7

Source: Same as Text Table XII.

Source: La même qu'au tableau explicatif XII.

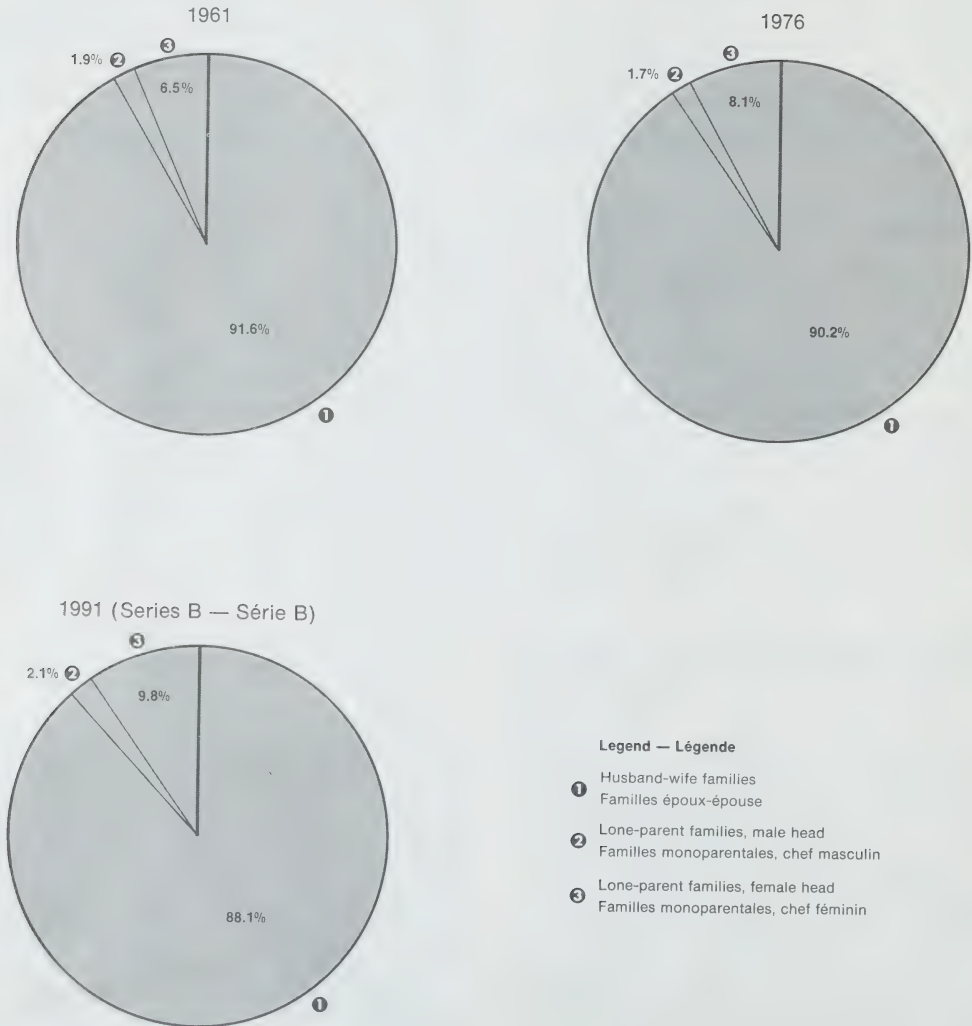
The decline in the proportion of husband-wife families is accompanied by a corresponding increase in the proportion of lone-parent families which is mainly due to the rising number of female heads. In 1961, 6.5% of all families were headed by a female with no spouse present. This proportion had increased to 8.1% of the 5.7 million total families recorded in 1976 and could reach 10% by 1991 (Figure VII). On the other hand, the proportion of families headed by a male with no spouse present has been stable, at about 2%, since 1961. The rising trend in divorce with custody agreement involving mothers who usually keep the children, coupled with a lower average age of death of men, has been the main factors for the increase in lone-parent families headed by a female. The increasing acceptance of non-wed mothers by the society also contributed to the increase in the proportion of families headed by females. As noted in the case of households, much of the

La baisse de la proportion de familles époux-épouse s'accompagne d'une hausse correspondante de la proportion de familles monoparentales, laquelle est principalement attribuable au nombre croissant de femmes à la tête de ces familles. En 1961, 6.5 % de l'ensemble des familles avaient comme chefs une femme dont le conjoint était absent. La proportion est passée à 8.1 % des 5.7 millions de familles dénombrées en 1976, et elle pourrait atteindre près de 10 % en 1991 (figure VII). Par ailleurs, la proportion de familles dirigées par un homme dont le conjoint est absent se maintient à environ 2 % depuis 1961. Les principaux facteurs qui ont contribué à l'accroissement du nombre de familles monoparentales dont le chef est une femme sont, d'une part, la tendance à la hausse des divorces où la garde des enfants est confiée à la mère et, d'autre part, l'âge moyen au décès plus bas chez les hommes. Le fait que les mères célibataires soient mieux acceptées dans la société a également joué un rôle. La plus grande partie de l'augmentation est attribuable aux parents uniques de moins de

Figure VII

Percentage of Families by Type, Canada, 1961, 1976 and 1991

Répartition des familles selon le type, Canada, 1961, 1976 et 1991



increase in the proportion of lone-parent families has been contributed by younger lone parents under 35 years of age whose proportion increased from 14.2% of all lone-parent families in 1961 to 26.3% in 1976. Their proportion is projected to increase to over 30% by 1991. The fast increase of this group in the 1960's and 1970's is due to the swelling of the baby boom cohorts and the higher incidence of divorce among them. However, as this cohort moves out of the family formation stage of the life cycle and the "baby bust" cohorts come of age, the increase in the proportion of lone-parent families, especially in the younger ages, may abate in the future.

35 ans, dont la proportion est passée de 14.2 % en 1961 à 26.3 % en 1976. Leur proportion pourrait atteindre plus de 30 % en 1991. La croissance rapide de ce groupe dans les années 60 et 70 est due à l'effectif élevé des générations du "baby boom" d'après-guerre et à la fréquence accrue des divorces chez ces générations. Mais à mesure que ces générations dépassent le stade de la formation d'une famille et que les cohortes moins nombreuses des années 60 et 70 les remplacent, l'accroissement de la proportion de familles monoparentales pourrait diminuer dans l'avenir, en particulier chez les groupes plus jeunes.

TEXT TABLE XXI. Lone-parent Families by Age and Sex of Head, Canada, 1961-1991

TABLEAU EXPLICATIF XXI. Familles monoparentales selon l'âge et le sexe du chef, Canada, 1961-1991

Year and age	Male	Female	Total	Male	Female	Total
Année et âge	Hommes	Femmes		Hommes	Femmes	
	thousands - milliers			per cent - pourcentage		
1961:						
35	7.9	41.3	49.2	10.6	15.2	14.2
35-64	40.6	158.0	198.5	54.4	58.3	57.4
65+	26.1	71.7	97.8	35.0	26.5	28.3
All ages - Tous âges	74.6	271.0	345.6	100.0	100.0	100.0
1976:						
35	15.6	131.7	147.3	16.4	28.4	26.3
35-64	62.4	264.9	327.3	65.6	57.1	58.5
65+	17.1	67.6	84.7	18.0	14.5	15.2
All ages - Tous âges	95.0	464.3	559.3	100.0	100.0	100.0
1991:						
35	28.8	244.7	273.5	17.8	32.8	30.1
35-64	118.0	429.3	547.3	73.1	57.6	60.3
65+	14.6	71.8	86.4	9.1	9.6	9.5
All ages - Tous âges	161.5	745.8	907.3	100.0	100.0	100.0

Source: Same as Text Table XIX.

Source: La même qu'au tableau explicatif XIX.

The phenomenon of doubling up of two or more families in one household has been steadily decreasing in Canada. This has resulted in the downward trend of secondary families, i.e., families where the head is not the head of the household. In 1961, 5.5% of all family heads were not maintaining their own households. This proportion has fallen to about 2% in 1976. If the recent trend continues, by 1991, the secondary families may constitute a

Au Canada, on compte de moins en moins de ménages composés de deux familles ou plus. De ce fait, le nombre de familles secondaires, c'est-à-dire les familles dont le chef n'est pas chef de ménage, tend à diminuer. En 1961, 5.5 % de l'ensemble des chefs de famille n'étaient pas chefs de ménage. La proportion est tombée à environ 2 % en 1976 et, en 1991, si la tendance se poursuit, ces familles ne constitueront qu'une proportion négligeable de l'ensemble des familles (environ 1 %). Si dans l'avenir, les coûts de

negligible proportion of total families (about 1%). However, if housing becomes more expensive and unattainable for younger persons, this proportion may not show the anticipated decrease.

logement s'avéraient exorbitants surtout pour les jeunes, cette tendance à la baisse pourrait évidemment se renverser.

TEXT TABLE XXII. Primary and Secondary Families in Canada, 1961-1976

TABLEAU EXPLICATIF XXII. Les familles principales et secondaires au Canada, 1961-1976

Year	Total	Primary families	Secondary families
Année		Familles principales	Familles secondaires
	thousands - milliers		
1961	4,124.9	3,899.7	225.2
1976	5,727.9	5,605.0	122.9
1991	7,627.4	7,537.6	89.8
	per cent - pourcentage		
1961	100.0	94.5	5.5
1976	100.0	97.9	2.1
1991	100.0	98.8	1.2

Source: Same as Text Table XIX.

Source: La même qu'au tableau explicatif XIX.

Provincial Trends and Variations

Among the provinces, wide fluctuations in the rate of growth of families are expected in the future. Alberta will probably show the fastest growth with about 57% for the 15-year period 1976-1991, much more than the national average. British Columbia will rank second with an expected rate of 39%. The lowest rates will be in Manitoba and Saskatchewan with 20% and 23%, respectively, over the next 15 years (Series B projection).

The distribution of the total families by provinces shows that Alberta, British Columbia and Ontario will increase their share during the projection period (1976 to 1991), the greatest being in Alberta. The share of the other provinces will either remain the same or decrease slightly. Although Quebec will maintain its second place after Ontario in the proportion of total families in Canada, its relative share is expected to drop, from 26.9% in 1976 to 25.5% by 1991.

Variations au niveau provincial

Dans l'avenir, le taux d'accroissement du nombre de familles pourrait varier beaucoup d'une province à l'autre. C'est l'Alberta qui devrait connaître le taux d'accroissement le plus rapide, environ 57 % au cours de la période 1976 à 1991, ce qui est très supérieur à la moyenne nationale. La Colombie-Britannique viendrait au deuxième rang avec 39 %. Au cours des 15 prochaines années, les taux d'accroissement les plus faibles seront enregistrés au Manitoba et en Saskatchewan, soit 20 % et 23 % respectivement (série B).

Certaines provinces verront leur proportion du nombre total de familles augmenter. Il s'agit de l'Alberta, de la Colombie-Britannique et de l'Ontario. C'est en Alberta qu'on observera la plus forte augmentation. La part des autres provinces demeurera constante ou diminuera légèrement. Même si le Québec conservera la deuxième place après l'Ontario au chapitre de la proportion de familles dans l'ensemble des familles au Canada, sa part relative devrait diminuer, passant de 26.9 % en 1976 à 25.5 % en 1991.

TEXT TABLE XXIII. Projected Growth of Families, Canada and Provinces, 1976-1991

TABLEAU EXPLICATIF XXIII. Croissance projetée des familles, Canada et provinces, 1976-1991

Province or territory	1976	1991			Total growth, 1976-1991		
					Croissance totale, 1976-1991		
Province ou territoire		Series A	Series B	Series C	Series A	Series B	Series C
		Série A	Série B	Série C	Série A	Série B	Série C
	thousands - milliers	per cent - pourcentage					
Canada	5,727.9	7,761.2	7,627.4	7,515.9	35.5	33.2	31.2
Newfoundland - Terre-Neuve	124.6	152.2	158.5	164.7	22.2	36.6	32.2
Prince-Edward Island - île-du- Prince-Édouard	27.6	34.7	37.7	40.7	25.7	36.6	47.5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	200.5	245.8	255.6	266.1	22.6	27.5	32.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	162.0	205.1	216.9	229.6	26.7	33.9	41.7
Québec	1,540.4	2,010.1	1,948.2	1,890.6	30.5	26.5	22.7
Ontario	2,104.5	2,935.1	2,826.7	2,730.0	39.5	34.3	29.7
Manitoba	252.0	302.4	305.4	308.6	21.2	20.0	22.5
Saskatchewan	225.7	254.6	277.5	301.7	12.8	23.0	33.7
Alberta	448.8	670.8	702.6	733.8	49.5	56.6	63.5
British Columbia - Colombie- Britannique	628.4	992.0	872.8	826.7	46.7	38.9	31.6
Yukon	4.9	9.4	8.5	7.7	91.8	73.5	57.1
Northwest Terri- tories - Terri- toires du Nord- Ouest	8.4	18.9	17.2	15.7	125.0	104.8	86.9

Source: Data given in Part 2.

Source: Données présentées à la partie 2.

TEXT TABLE XXIV. Percentage Distribution of Families by Province, 1976 and 1991 (Series B)

TABLEAU EXPLICATIF XXIV. Répartition en pourcentage des familles dans les provinces, 1976 et 1991 (série B)

	1976	1991
Canada	100.0	100.0
Newfoundland - Terre-Neuve	2.2	2.1
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	0.5	0.5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3.5	3.4
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2.8	2.8
Québec	26.9	25.5
Ontario	36.7	37.1
Manitoba	4.4	4.0
Saskatchewan	3.9	3.6
Alberta	7.8	9.2
British Columbia - Colombie-Britannique	11.0	11.4
Yukon	0.1	0.1
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	0.1	0.2

Source: Data given in Part 2.

Source: Données présentées à la partie 2.

Part 2

Detailed Tables

Partie 2

Tableaux détaillés

TABLE 1. PROJECTED NUMBER OF HOUSEHOLDS, CANADA AND PROVINCES TO 2001

TABLÉAU 1. PROJECTION DU NOMBRE DES MENAGES, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	C.-B.	YUKON	T.-N.-O.	
	THOUSANDS - MILLIERS												
1976 CENSUS - RECENSEMENT	7166.1	131.7	32.9	243.1	190.4	1894.1	2634.6	328.0	291.2	575.3	828.3	6.5	10.0
PROJECTIONS:													
SERIES A - SERIE A:													
1980	8037.0	144.6	36.8	267.0	212.7	2087.5	2965.2	360.2	319.4	687.8	934.9	7.9	13.2
1981	8275.2	147.9	37.0	272.9	217.7	2143.1	3060.4	368.2	324.4	713.1	967.2	8.4	14.2
1982	8512.9	151.0	38.3	278.4	222.4	2199.8	3157.6	375.7	328.1	736.4	1001.0	9.0	15.2
1983	8751.0	154.1	39.0	283.7	227.0	2256.3	3255.2	383.1	331.8	759.4	1035.5	9.5	16.3
1984	8988.8	157.2	39.7	289.0	231.5	2312.1	3353.2	390.3	335.5	782.3	1070.5	10.1	17.4
1985	9228.1	160.4	40.4	294.3	236.0	2367.7	3452.4	397.6	339.0	805.1	1106.0	10.7	18.4
1986	9464.8	163.7	41.1	299.6	240.4	2421.2	3552.1	404.9	342.4	827.7	1141.1	11.2	19.5
1987	9690.9	166.7	41.7	304.6	244.5	2470.9	3648.4	411.7	345.3	849.6	1175.3	11.8	20.5
1988	9912.3	169.6	42.4	309.3	248.6	2518.7	3742.9	418.2	348.2	871.2	1209.4	12.3	21.5
1989	10127.6	172.4	43.0	313.8	252.4	2564.1	3835.8	424.5	351.0	892.4	1243.0	12.8	22.5
1990	10340.4	175.1	43.6	318.2	256.2	2609.0	3928.2	430.6	353.6	913.2	1275.8	13.3	23.4
1991	10541.8	177.8	44.1	322.4	259.8	2650.0	4016.4	436.4	356.0	933.2	1307.6	13.8	24.3
1996(1)	11191.8	185.7	45.3	331.8	269.2	2758.6	4313.7	450.3	359.3	1007.6	1426.7	15.7	27.8
2001(1)	11820.7	191.8	46.5	340.8	278.3	2860.4	4602.5	464.7	363.6	1080.5	1543.1	17.4	31.0

SERIES B - SERIE B:

1980	8003.9	145.1	37.0	267.8	213.7	2078.2	2944.5	359.7	321.7	689.1	926.3	7.8	13.0
1981	8232.7	148.8	38.1	274.5	219.7	2129.5	3031.8	368.0	328.7	717.0	954.6	8.2	13.8
1982	8430.6	152.0	38.9	280.0	224.7	2173.5	3108.0	374.4	334.0	741.5	980.2	8.6	14.6
1983	8628.6	155.2	39.8	285.4	229.8	2217.2	3184.3	380.8	339.3	765.9	1006.5	9.0	15.4
1984	8826.5	158.5	40.7	290.7	234.8	2260.3	3261.0	387.1	344.6	790.0	1033.1	9.4	16.2
1985	9025.4	161.9	41.6	296.2	239.8	2302.9	3338.5	393.5	349.9	814.4	1060.1	9.8	17.1
1986	9221.9	165.3	42.5	301.6	244.8	2343.6	3416.5	399.8	354.9	838.4	1086.6	10.3	17.8
1987	9407.9	168.6	43.3	306.7	249.5	2380.5	3490.8	405.8	359.5	861.8	1112.1	10.7	18.6
1988	9590.3	171.6	44.1	311.7	254.2	2416.2	3563.8	411.5	364.2	885.0	1137.7	11.0	19.3
1989	9767.5	174.7	44.9	316.5	258.6	2449.8	3635.4	417.1	368.7	907.8	1162.6	11.4	20.1
1990	9942.8	177.7	45.7	321.3	263.0	2482.9	3706.7	422.6	372.9	930.2	1187.2	11.8	20.8
1991	10108.4	180.7	46.5	325.8	267.3	2512.4	3774.8	427.8	377.0	951.9	1210.7	12.2	21.4
1996(1)	10678.5	191.7	49.0	339.8	282.0	2588.2	4013.6	443.0	390.4	1040.8	1302.3	13.6	24.1
2001(1)	11186.9	200.3	51.2	352.0	295.1	2647.9	4229.6	456.8	402.8	1123.3	1386.7	14.8	26.3

SERIES C - SERIE C:

1980	7970.8	145.5	37.3	268.6	214.7	2068.9	2923.8	359.2	324.1	690.4	917.8	7.7	12.8
1981	8190.2	149.7	38.6	276.1	221.6	2115.9	3003.3	367.8	332.9	720.7	942.1	8.0	13.5
1982	8378.5	153.4	39.7	282.5	227.8	2154.8	3070.8	374.6	340.7	748.7	963.0	8.3	14.1
1983	8566.6	157.1	40.8	289.0	234.1	2193.2	3138.0	381.4	348.5	776.5	984.4	8.6	14.8
1984	8756.2	161.0	42.0	295.4	240.3	2230.8	3205.3	388.1	356.5	804.2	1006.2	8.9	15.4
1985	8942.6	164.9	43.2	301.9	246.6	2267.8	3273.3	394.9	364.3	832.2	1028.2	9.3	16.1
1986	9128.2	169.0	44.4	308.4	252.8	2302.7	3341.6	401.6	372.0	859.8	1049.7	9.6	16.7
1987	9303.2	172.8	45.5	314.7	258.8	2333.7	3406.0	408.1	379.2	887.0	1070.1	9.9	17.3
1988	9474.2	176.5	46.6	320.8	264.8	2363.3	3468.9	414.2	386.5	913.9	1090.6	10.2	17.9
1989	9639.7	180.2	47.8	326.7	270.5	2390.7	3530.2	420.2	393.7	940.3	1110.4	10.5	18.5
1990	9803.1	183.8	48.9	332.5	276.3	2417.6	3591.2	426.1	400.6	966.4	1129.9	10.8	19.0
1991	9956.6	187.4	49.9	338.1	281.8	2440.8	3648.8	431.7	407.2	991.8	1148.3	11.1	19.6
1996(1)	10467.0	201.5	53.8	357.1	302.6	2485.9	3837.4	448.7	432.8	1097.5	1216.0	12.2	21.6
2001(1)	10912.0	213.0	57.3	373.9	321.4	2514.0	4001.6	464.1	456.9	1196.3	1276.9	13.1	23.3

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTION THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991. THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.
(1) POUR LA PERIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ETAT MATRIMONIAL; CES DONNEES DEVRAIENT DONC ETRE INTERPRETEES AVEC PRUDENCE.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.
NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SEPARÉMENT À LA CENTAINE PRES.

TABLE 2. PROJECTED NUMBER OF FAMILIES, CANADA AND PROVINCES TO 2001

TABEAU 2. PROJECTION DU NOMBRE DES FAMILLES, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

	CANADA	N.F.L.D.	P.-E.-I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.		T.-N.-O.
	THOUSANDS - MILLIERS												
1976 CENSUS - RECENSEMENT	5727.9	124.7	27.6	200.5	162.0	1540.4	2104.5	252.0	225.7	448.8	628.4	4.9	8.4
PROJECTIONS:													
SERIES A - SERIE A:													
1980	6213.7	132.7	30.2	213.4	176.1	1648.7	2284.5	265.7	240.7	518.9	686.6	5.8	10.5
1981	6358.7	134.8	30.7	216.8	179.3	1683.5	2341.8	269.6	243.1	535.0	706.6	6.1	11.3
1982	6504.9	136.6	31.1	220.0	182.2	1719.7	2401.8	273.2	244.4	549.6	727.9	6.4	12.1
1983	6653.3	138.4	31.5	223.1	185.1	1756.1	2462.7	276.7	245.8	564.1	750.0	6.8	12.9
1984	6801.5	140.3	32.0	226.2	187.9	1792.3	2523.9	280.2	247.3	578.4	772.0	7.1	13.7
1985	6949.8	142.2	32.4	229.3	190.8	1828.5	2585.3	283.8	248.7	592.6	794.2	7.5	14.5
1986	7095.3	144.2	32.9	232.4	193.4	1863.1	2646.8	287.3	250.0	606.3	815.9	7.8	15.3
1987	7234.7	146.0	33.2	235.3	195.9	1895.3	2706.3	290.5	250.9	619.7	837.4	8.1	16.0
1988	7371.1	147.5	33.6	238.0	198.4	1926.0	2764.9	293.5	251.9	632.9	859.1	8.5	16.8
1989	7504.9	149.1	34.0	240.7	200.7	1955.3	2822.7	296.6	252.9	645.9	880.7	8.8	17.5
1990	7637.0	150.7	34.4	243.3	203.0	1984.2	2880.3	299.6	253.8	658.6	901.8	9.1	18.2
1991	7761.2	152.2	34.7	245.8	205.1	2010.1	2935.1	302.4	254.6	670.8	922.0	9.4	18.9
1996(1)	8274.5	159.2	35.9	254.1	213.1	2101.4	3168.4	313.7	257.5	726.6	1012.1	10.6	21.8
2001(1)	8737.5	164.3	36.9	261.4	220.1	2174.2	3386.2	324.2	260.4	777.2	1096.5	11.7	24.2
SERIES B - SERIE B:													
1980	6188.5	133.2	30.4	214.1	177.0	1641.2	2268.3	265.4	242.6	520.0	680.2	5.7	10.4
1981	6326.7	135.7	31.1	218.2	181.0	1672.6	2319.6	269.4	246.5	538.1	697.4	5.9	11.0
1982	6466.2	138.0	31.8	222.2	184.9	1704.1	2371.9	273.4	249.8	555.4	714.9	6.2	11.7
1983	6603.5	140.3	32.5	226.1	188.8	1735.7	2424.9	277.2	253.2	572.7	733.2	6.4	12.3
1984	6742.4	142.7	33.2	230.1	192.6	1767.1	2478.0	281.1	256.8	589.9	751.3	6.7	13.0
1985	6880.8	145.2	33.9	234.1	196.5	1798.1	2530.9	284.9	260.2	606.9	769.5	7.0	13.6
1986	7016.1	147.7	34.6	238.0	200.2	1827.4	2583.7	288.7	263.4	623.6	787.3	7.2	14.2
1987	7144.4	150.0	35.2	241.7	203.7	1854.2	2634.1	292.3	266.3	639.9	804.6	7.5	14.9
1988	7270.2	152.2	35.8	245.3	207.2	1879.7	2683.7	295.6	269.2	656.1	822.2	7.8	15.4
1989	7392.9	154.3	36.5	248.8	210.5	1903.9	2732.4	299.0	272.1	671.9	839.6	8.0	16.0
1990	7513.9	156.4	37.1	252.3	213.7	1927.6	2780.6	302.2	274.9	687.5	856.6	8.2	16.6
1991	7627.4	158.5	37.7	255.6	216.9	1948.2	2826.7	305.4	277.5	702.6	872.8	8.5	17.2
1996(1)	8093.8	168.4	40.0	268.1	229.7	2014.7	3019.9	318.4	289.0	772.7	944.0	9.4	19.4
2001(1)	8488.2	175.9	41.9	278.5	240.4	2058.7	3190.2	329.5	298.7	834.5	1008.4	10.2	21.2
SERIES C - SERIE C:													
1980	6163.3	133.6	30.6	214.8	177.9	1633.7	2252.1	265.1	244.5	521.1	673.9	5.6	10.2
1981	6294.6	136.5	31.6	219.6	182.7	1661.7	2297.5	269.3	249.9	541.1	688.1	5.8	10.7
1982	6425.1	139.3	32.5	224.4	187.6	1689.1	2343.0	273.5	255.2	561.0	702.2	6.0	11.3
1983	6557.2	142.2	33.4	229.2	192.6	1716.4	2389.0	277.7	260.7	581.1	716.9	6.2	11.8
1984	6688.6	145.1	34.3	234.1	197.5	1743.4	2434.9	281.9	266.3	601.0	731.4	6.4	12.3
1985	6819.3	148.1	35.3	239.0	202.5	1769.8	2480.5	286.1	271.8	620.9	745.9	6.6	12.8
1986	6946.8	151.2	36.3	243.8	207.3	1794.5	2525.9	290.3	277.1	640.4	760.0	6.8	13.3
1987	7067.1	154.0	37.2	248.5	211.9	1816.5	2568.6	294.2	282.2	659.6	773.6	7.0	13.8
1988	7184.6	156.7	38.0	253.0	216.5	1837.1	2610.6	297.9	287.2	678.6	787.4	7.2	14.3
1989	7298.8	159.4	39.0	257.5	220.9	1856.3	2651.5	301.5	292.2	697.4	801.0	7.3	14.8
1990	7411.1	162.0	39.9	261.9	225.3	1875.0	2691.8	305.1	297.1	715.9	814.3	7.5	15.2
1991	7515.9	164.7	40.7	266.1	229.6	1890.6	2730.0	308.6	301.7	733.8	826.7	7.7	15.7
1996(1)	7936.8	177.4	44.3	282.9	247.7	1931.8	2883.1	323.2	323.3	817.8	879.6	8.5	17.4
2001(1)	8282.4	187.6	47.2	297.1	263.2	1950.5	3012.8	335.5	342.1	892.3	926.2	9.0	18.8

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTION THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.
(1) POUR LA PERIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ETAT MATRIMONIAL; CES DONNEES DEVONT DONC ETRE INTERPRETEES AVEC PRUDENCE.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.
NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SEPAREMENT A LA CENTAINE PRES.

TABLE 3. PROJECTED NUMBER OF HOUSEHOLDS BY TYPE, CANADA AND PROVINCES TO 2001

TABLEAU 3. PROJECTION DU NOMBRE DES MENAGES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

	1976 CENSUS	SERIES A - SERIE A					
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)	
			THOUSANDS - MILLIERS				
CANADA							
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	7166.1	8275.2	9464.8	10541.8	11191.8	11820.7	
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	5085.0	6257.3	7011.2	7692.3	8203.5	8663.7	
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	5088.4	5616.8	6229.7	6774.8	7236.3	7646.1	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	86.3	104.7	130.2	161.6	178.9	193.1	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	430.2	535.8	651.4	755.9	788.4	824.5	
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	1561.1	2017.9	2453.5	2849.5	2988.3	3157.0	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	654.3	858.2	1063.3	1257.4	1307.9	1367.4	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	906.9	1159.7	1390.2	1592.0	1680.3	1789.7	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:							
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	131.7	147.9	163.7	177.8	185.7	191.3	
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	117.4	128.8	139.2	148.1	155.3	160.5	
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	108.2	117.6	125.7	132.6	139.3	144.0	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.9	1.9	2.1	2.2	2.4	2.5	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	7.4	9.2	11.3	13.3	13.7	13.9	
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	14.2	19.2	24.5	29.7	30.4	31.3	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	6.6	8.6	10.7	13.1	13.3	13.5	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	7.8	10.7	13.8	16.6	17.2	17.8	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD:							
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	32.9	37.6	41.1	44.1	45.3	46.5	
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	26.7	29.9	32.3	34.3	35.5	36.4	
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	24.1	26.8	28.6	30.2	31.3	32.0	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.8	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	2.1	2.6	3.1	3.3	3.4	3.6	
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	6.2	7.7	8.8	9.8	9.8	10.1	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	2.6	3.0	3.4	3.8	3.8	3.9	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	3.6	4.6	5.4	6.0	6.0	6.2	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE:							
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	243.1	272.9	299.6	322.4	331.8	340.8	
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	193.9	211.7	228.4	242.8	251.1	258.4	
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	175.0	189.3	202.6	213.7	221.1	227.3	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.3	3.7	4.2	5.0	5.4	5.7	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	15.6	18.7	21.5	24.1	24.6	25.4	
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	49.2	61.2	71.2	79.6	80.7	82.4	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	19.9	24.7	28.7	32.3	32.3	32.7	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	29.3	36.6	42.5	47.3	48.3	49.7	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:							
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	190.4	217.7	240.4	259.8	269.2	278.3	
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	156.9	175.1	190.2	202.8	210.7	217.8	
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	142.5	157.4	169.5	179.2	186.4	192.5	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	2.7	3.1	3.7	4.5	4.7	4.9	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	11.8	14.6	17.0	19.1	19.5	20.2	
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	33.5	42.6	50.1	57.1	58.5	60.5	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	13.6	17.2	20.4	23.5	23.7	24.4	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	19.9	25.3	29.7	33.7	34.7	36.1	
QUÉBEC:							
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	1894.1	2143.1	2421.2	2650.0	2753.6	2860.4	
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	1515.9	1664.9	1848.8	1999.3	2093.4	2163.0	
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	1365.5	1484.4	1636.5	1763.7	1845.5	1910.7	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	24.4	28.3	33.5	39.6	43.2	46.0	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	126.0	152.2	178.8	199.0	201.7	206.3	
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	378.2	478.2	572.4	650.7	668.3	697.4	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	157.3	190.6	242.5	281.0	287.6	297.6	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	220.9	278.5	329.9	369.8	380.6	399.8	
ONTARIO:							
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	2634.6	3060.4	3552.1	4016.4	4313.7	4632.5	
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	2053.7	2301.5	2614.1	2908.9	3141.1	3357.5	
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	1864.0	2067.3	2320.5	2555.2	2764.6	2958.2	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	33.9	38.8	50.1	64.2	71.9	78.3	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	134.8	155.4	183.5	209.5	204.6	221.0	
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	590.9	759.0	938.3	1107.4	1172.6	1245.0	
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	239.6	311.5	398.2	482.8	506.7	531.8	
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	350.3	447.4	539.7	624.6	665.9	713.2	

SEE FOOTNOTES AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 3. PROJECTED NUMBER OF HOUSEHOLDS BY TYPE, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONTINUED

TABLÉAU 3. PROJECTION DU NOMBRE DES MÉNAGES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - SUITE

	1976 CENSUS	SERIES A - SÉRIE A				
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
			THOUSANDS - MILLIERS			
MANITOBA:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	328.0	368.2	404.9	436.4	450.3	464.7
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	247.7	266.3	284.9	300.7	311.9	322.4
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	224.9	239.7	254.2	266.3	276.6	285.4
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.6	4.1	4.6	5.4	5.8	6.0
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	19.2	22.5	25.9	29.0	29.6	30.6
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	80.3	101.9	120.0	135.7	138.4	142.3
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	32.4	41.4	49.2	56.3	56.7	57.9
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	47.9	60.4	70.8	79.5	81.7	84.3
SASKATCHEWAN:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	291.2	324.4	342.4	356.0	359.3	363.6
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	222.5	240.2	247.5	252.6	255.6	258.5
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	204.9	219.6	225.0	228.3	230.9	233.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.3	3.6	3.9	4.4	4.7	4.8
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	14.4	16.9	18.6	19.9	20.1	20.6
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	68.6	84.3	94.8	103.3	103.7	105.1
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	29.7	35.4	38.9	41.8	41.2	41.5
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	38.9	48.9	55.9	61.6	62.5	63.7
ALBERTA:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	575.3	713.1	827.7	933.2	1007.6	1080.5
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	442.0	528.3	600.2	665.4	720.9	771.2
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	403.6	475.9	534.8	587.1	636.8	681.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	6.0	7.8	9.8	12.3	13.8	15.0
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	32.3	44.6	55.6	65.9	70.3	74.4
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	133.3	184.8	227.5	267.9	286.7	309.3
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	64.6	89.4	110.3	130.3	137.0	145.0
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	68.7	95.5	117.2	137.6	149.7	164.3
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	828.3	967.2	1141.1	1307.6	1426.7	1543.1
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	615.4	693.9	803.4	910.1	999.5	1083.1
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	560.2	624.0	713.0	798.1	877.1	951.2
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	9.6	12.4	16.9	22.4	25.4	27.7
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	45.7	57.5	73.6	89.6	97.2	104.2
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	212.9	273.2	337.7	397.5	427.2	460.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	94.8	123.9	156.2	186.9	199.1	211.9
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	118.1	149.4	181.6	210.6	228.1	248.0
YUKON:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	6.5	8.4	11.2	13.8	15.7	17.4
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	4.8	5.9	7.6	9.1	10.4	11.4
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	4.4	5.2	6.4	7.6	8.6	9.4
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	0.3	0.6	0.9	1.1	1.3	1.6
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	1.7	2.5	3.6	4.6	5.3	6.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.1	1.5	2.0	2.6	2.9	3.1
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	0.5	1.0	1.6	2.1	2.4	2.8
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	10.0	14.2	19.5	24.3	27.8	31.0
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	8.0	10.8	14.6	18.3	21.0	23.4
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	7.2	9.5	12.8	15.9	18.3	20.2
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.7
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	0.6	1.0	1.4	1.8	2.2	2.5
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	2.0	3.4	4.8	6.0	7.6	8.6
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.3	2.0	2.7	3.2	3.6	4.0
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	0.7	1.4	2.2	2.8	3.2	3.6

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 3. PROJECTED NUMBER OF HOUSEHOLDS BY TYPE, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONTINUED

TABLEAU 3. PROJECTION DU NOMBRE DES MENAGES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - SUITE

	1976 CENSUS	SERIES B - SERIE B				
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
			THOUSANDS - MILLIERS			
CANADA						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	7166.1	8232.7	9221.9	10108.4	10678.5	11186.9
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	5605.0	6225.8	6918.0	7537.6	8002.0	8394.3
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	5088.4	5589.1	6160.3	6666.5	7088.8	7444.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	86.3	104.2	126.5	152.6	168.0	180.2
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	439.2	532.4	620.7	718.6	745.2	770.1
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	1561.1	2006.9	2303.9	2570.8	2676.5	2792.5
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	654.3	853.2	991.1	1120.5	1156.0	1192.9
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	906.9	1153.7	1312.7	1450.4	1520.5	1599.7
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	131.7	148.6	165.3	180.7	181.7	209.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	117.4	129.6	141.9	153.2	162.3	170.9
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	108.2	118.3	128.3	137.3	146.6	153.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.9	1.9	2.0	2.2	2.4	2.6
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	7.4	9.3	11.6	13.6	14.3	14.6
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	14.2	16.3	23.5	27.5	28.5	29.4
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	6.6	8.6	10.3	12.2	12.5	12.8
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	7.8	10.7	13.1	15.3	15.9	16.6
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	32.9	38.1	42.5	46.5	49.0	51.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	26.7	30.4	33.8	37.0	39.4	41.2
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	24.1	27.2	30.1	32.7	34.8	36.4
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	2.1	2.6	3.2	3.6	3.7	4.0
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	6.2	7.7	8.6	9.4	9.6	10.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	2.6	3.0	3.4	3.8	3.8	4.0
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	3.6	4.6	5.2	5.7	5.9	6.1
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	243.1	274.5	301.6	325.8	339.8	352.0
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	193.9	213.0	233.1	251.3	263.8	274.1
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	175.0	190.5	207.2	222.1	233.1	242.3
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.3	3.7	4.2	5.0	5.4	5.8
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	15.6	18.8	21.7	24.3	25.2	26.1
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	49.2	61.5	68.5	74.5	76.0	77.9
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	19.9	24.8	27.6	30.1	30.5	31.0
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	29.3	36.7	40.9	44.4	45.6	46.9
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	190.4	219.7	244.8	267.3	282.0	295.1
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	156.9	176.8	196.2	213.4	226.2	236.9
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	142.5	158.9	175.1	189.3	200.8	210.3
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	2.7	3.1	3.7	4.5	4.9	5.2
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	11.8	14.7	17.4	19.6	20.4	21.3
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	33.5	42.9	48.5	53.9	55.9	58.2
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	13.6	17.4	19.8	22.2	22.8	23.6
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	19.9	25.4	28.7	31.7	33.1	34.6
QUEBEC:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	1894.1	2129.5	2343.6	2512.4	2588.2	2647.9
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	1515.9	1654.1	1810.1	1933.2	1999.5	2043.5
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	1365.5	1474.8	1605.1	1706.8	1769.5	1810.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	24.4	28.2	32.7	37.9	40.8	43.1
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	126.0	151.1	172.3	188.5	189.2	190.4
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	378.2	475.4	533.4	579.3	588.7	604.4
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	157.3	198.4	224.9	247.8	250.6	255.0
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	220.9	277.1	308.5	331.5	338.0	349.5
ONTARIO:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	2634.6	3031.8	3416.5	3774.8	4013.6	4229.6
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	2053.7	2279.7	2545.2	2791.9	2983.9	3153.2
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	1868.0	2048.1	2266.6	2467.5	2642.6	2796.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	30.9	38.5	47.8	58.8	65.0	70.1
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	154.8	193.1	230.8	265.8	276.4	286.3
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	590.9	752.1	871.2	982.9	1029.7	1076.4
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	230.6	308.5	365.4	420.4	435.9	450.0
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	350.3	443.7	505.8	562.5	593.9	626.5

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 3. PROJECTED NUMBER OF HOUSEHOLDS BY TYPE, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONTINUED

TABLEAU 3. PROJECTION DU NOMBRE DES MENAGES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - SUITE

	1976 CENSUS RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
			SERIES B - SERIE B THOUSANDS - MILLIERS			
MANITOBA:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	328.0	368.0	399.8	427.8	443.9	456.8
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	247.7	266.2	285.8	302.8	315.9	326.9
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	224.9	239.6	255.3	268.8	280.8	290.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.6	4.1	4.7	5.5	5.9	6.2
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	19.2	22.5	25.7	28.5	29.2	30.1
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	80.3	101.8	114.0	124.9	127.1	129.9
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	32.4	41.3	46.5	51.3	51.7	52.5
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	47.9	60.4	67.5	73.6	75.4	77.3
SASKATCHEWAN:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	291.2	328.7	354.9	377.0	390.4	402.8
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	222.5	243.5	260.5	274.8	286.3	296.0
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	204.9	222.6	236.4	247.9	258.2	266.6
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.3	3.6	4.1	4.7	5.1	5.5
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	14.4	17.3	19.9	22.1	23.0	24.0
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	68.6	85.1	94.4	102.2	104.1	106.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	29.7	35.8	39.0	41.7	42.0	42.8
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	38.9	49.3	55.4	60.5	62.0	63.9
ALBERTA:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	575.3	717.0	838.4	951.9	1040.8	1123.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	442.0	531.3	616.5	695.6	765.3	826.8
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	403.6	478.6	549.5	614.5	676.9	732.3
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	6.0	7.8	10.0	12.7	14.5	16.0
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	32.3	44.9	57.0	68.4	73.8	78.5
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	133.3	185.6	221.9	256.3	275.4	296.5
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	64.6	89.9	107.5	124.5	131.8	139.3
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	68.7	95.7	114.3	131.7	143.7	157.3
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	928.3	954.6	1086.6	1210.7	1302.3	1386.7
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	615.4	684.9	774.1	859.7	930.5	994.3
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	560.2	616.1	689.2	758.3	821.5	879.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	9.6	12.3	15.7	19.8	22.0	23.8
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	45.7	56.6	69.2	81.6	87.0	91.5
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	212.9	269.7	312.4	351.0	371.8	392.4
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	94.8	122.1	142.5	161.6	169.3	176.4
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	118.1	147.6	169.8	189.3	202.5	215.9
YUKON:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	6.5	8.2	10.3	12.2	13.6	14.8
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	4.8	5.8	7.1	8.3	9.2	10.0
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	4.4	5.0	6.0	7.0	7.7	8.3
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	0.3	0.6	0.8	1.0	1.1	1.3
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	1.7	2.5	3.2	3.9	4.4	4.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.1	1.5	1.9	2.2	2.3	2.5
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	0.5	0.9	1.4	1.7	2.0	2.3
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	10.0	13.8	17.8	21.4	24.1	26.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	8.0	10.5	13.6	16.5	18.7	20.5
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	7.2	9.3	12.0	14.5	16.3	17.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.2	0.3	0.3	0.4	0.6	0.6
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	0.6	0.9	1.3	1.6	1.9	2.1
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	2.0	3.3	4.2	4.9	5.4	5.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.3	1.9	2.3	2.7	2.8	3.1
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	0.7	1.4	1.9	2.2	2.5	2.8

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 3. PROJECTED NUMBER OF HOUSEHOLDS BY TYPE, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONTINUED

TABLÉAU 3. PROJECTION DU NOMBRE DES MÉNAGES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - SUITE

	1976 CENSUS RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
			THOUSANDS - MILLIERS			
CANADA						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	7166.1	8190.2	9128.2	9956.6	10467.0	10912.0
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	5605.0	6194.3	6849.5	7427.1	7846.4	8190.4
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	5088.4	5561.4	6101.6	6572.4	6956.3	7269.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	86.3	103.7	125.1	149.9	164.1	175.2
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	430.2	529.1	622.8	704.9	726.1	745.5
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	1561.1	1995.9	2278.7	2529.5	2620.6	2721.5
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	654.3	848.2	979.5	1101.0	1129.8	1160.1
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	906.9	1147.7	1299.2	1428.5	1490.8	1561.5
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	131.7	149.7	169.0	187.4	201.5	213.0
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	117.4	130.4	145.2	159.2	172.0	182.3
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	108.2	119.1	131.2	142.7	154.5	163.9
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.9	1.9	2.2	2.3	2.5	2.8
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	7.4	9.3	11.8	14.3	15.0	15.7
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	14.2	19.3	23.8	28.2	29.5	30.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	6.6	8.6	10.6	12.5	13.1	13.5
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	7.8	10.8	13.3	15.7	16.5	17.3
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	32.9	38.6	44.4	49.9	53.8	57.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	26.7	30.8	35.5	40.0	43.5	46.5
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	24.1	27.5	31.5	35.3	38.5	41.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.0
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	2.1	2.7	3.3	3.8	4.1	4.4
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	6.2	7.8	8.9	9.9	10.3	10.9
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	2.6	3.1	3.5	4.0	4.1	4.3
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	3.6	4.7	5.4	5.9	6.2	6.5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	243.1	276.1	308.4	338.1	357.1	373.9
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	193.9	214.3	238.8	261.6	278.3	292.4
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	175.0	191.7	212.2	231.1	245.9	258.4
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.3	3.7	4.4	5.2	5.7	6.2
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	15.6	18.9	22.2	25.3	26.7	27.8
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	49.2	61.8	69.6	76.6	78.8	81.5
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	19.9	25.0	28.2	31.2	31.9	32.8
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	29.3	36.8	41.5	45.4	46.8	48.6
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	190.4	221.6	252.8	281.8	302.6	321.4
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	156.9	178.5	203.1	225.9	243.9	259.4
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	142.5	160.4	181.3	200.3	216.5	230.2
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	2.7	3.2	3.9	4.8	5.4	5.8
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	11.8	14.9	17.9	20.9	22.1	23.3
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	33.5	43.1	49.7	56.0	58.7	62.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	13.6	17.5	20.4	23.3	24.4	25.5
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	19.9	25.6	29.2	32.6	34.4	36.5
QUEBEC:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	1894.1	2115.9	2302.7	2440.8	2485.9	2514.0
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	1515.9	1643.3	1777.5	1875.9	1917.2	1936.0
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	1365.5	1465.1	1576.2	1656.8	1697.5	1716.9
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	24.4	28.1	32.3	36.9	39.2	40.8
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	126.0	150.2	169.0	182.3	180.5	179.2
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	378.2	472.6	525.2	564.9	568.7	578.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	157.3	197.0	221.0	240.6	240.7	242.0
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	220.9	275.5	304.2	324.3	328.0	336.0
ONTARIO:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	2634.6	3003.3	3341.6	3648.8	3837.4	4001.6
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	2053.7	2258.0	2488.3	2696.3	2848.7	2977.7
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	1868.0	2029.0	2217.1	2385.1	2525.9	2644.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	30.9	36.1	46.7	56.7	62.0	66.1
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	154.8	190.8	224.4	254.4	260.8	266.8
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	580.9	745.3	853.3	952.5	988.7	1024.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	230.6	305.3	356.8	405.6	416.1	425.1
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	350.3	440.0	496.4	546.9	572.6	598.9

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 3. PROJECTED NUMBER OF HOUSEHOLDS BY TYPE, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONCLUDED

TABLÉAU 3. PROJECTION DU NOMBRE DES MÉNAGES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - FIN

	1976 CENSUS	SERIES C - SERIE C				
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
					THOUSANDS - MILLIERS	
MANITOBA:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	328.0	367.8	401.6	431.7	468.7	464.1
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	247.7	266.1	287.3	306.1	320.6	332.9
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	224.9	239.5	256.7	271.7	285.0	296.1
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.6	4.1	4.7	5.5	5.9	6.3
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	19.2	22.5	25.9	28.8	29.7	30.5
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	80.3	101.7	114.3	125.6	128.1	131.2
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	32.4	41.3	46.7	51.8	52.3	53.4
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	47.9	60.4	67.6	73.9	75.8	77.9
SASKATCHEWAN:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	291.2	332.9	372.0	407.2	432.8	456.9
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	222.5	246.9	274.0	298.8	320.3	339.0
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	204.9	225.7	248.4	269.0	288.1	304.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.3	3.6	4.3	5.2	5.8	6.3
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	14.4	17.6	21.3	24.7	26.4	28.1
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	68.6	86.0	97.9	108.4	112.5	117.9
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	29.7	36.2	40.8	45.0	46.3	48.4
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	38.9	49.8	57.1	63.5	66.3	69.5
ALBERTA:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	575.3	720.7	859.8	991.8	1097.5	1196.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	442.0	534.3	633.1	726.5	810.1	884.2
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	403.6	481.2	564.0	641.3	716.0	782.6
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	6.0	7.8	10.2	13.3	15.5	17.3
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	32.3	45.2	58.8	71.9	78.6	84.2
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	133.3	186.5	226.7	265.2	287.5	312.2
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	64.6	90.3	110.4	129.8	138.8	148.0
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	68.7	96.1	116.3	135.4	148.7	164.1
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	828.3	942.1	1049.7	1148.3	1216.0	1276.9
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	615.4	675.8	747.3	814.3	866.9	913.2
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	560.2	608.2	666.1	719.6	767.0	809.1
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	9.6	12.1	15.2	18.6	20.4	21.7
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	45.7	55.6	66.1	76.0	79.4	82.3
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	212.9	266.3	302.3	334.0	349.1	363.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	94.8	120.4	137.4	152.8	157.6	161.9
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	118.1	145.8	165.0	181.3	191.5	201.8
YUKON:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	6.5	8.0	9.6	11.1	12.2	13.1
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	4.8	5.6	6.6	7.5	8.3	8.8
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	4.4	4.9	5.6	6.3	6.9	7.3
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	0.3	0.6	0.7	0.9	1.0	1.1
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	1.7	2.4	3.0	3.6	3.9	4.3
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.1	1.5	1.7	2.0	2.1	2.2
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	0.5	0.9	1.2	1.6	1.9	2.0
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MÉNAGES	10.0	13.5	16.7	19.6	21.6	23.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	8.0	10.3	12.8	15.1	16.8	18.1
HUSBAND-WIFE - ÉPOUX-ÉPOUSE	7.2	9.0	11.2	13.2	14.6	15.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.6
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	0.6	0.9	1.3	1.5	1.7	1.8
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MÉNAGES NON FAMILIAUX	2.0	3.2	3.9	4.5	4.8	5.2
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.3	1.8	2.1	2.4	2.6	2.8
FEMALE HEAD - CHEF FÉMININ	0.7	1.3	1.8	2.1	2.3	2.5

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTION THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.
(1) POUR LA PÉRIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ÉTAT MATRIMONIAL; CES DONNÉES DEVONT DONC ÊTRE INTERPRÉTÉES AVEC PRUDENCE.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.
NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SÉPARÉMENT À LA CENTAINE PRES.

TABLE 4. PROJECTED NUMBER OF FAMILIES BY TYPE, CANADA AND PROVINCES, TO 2001

TABLÉAU 4. PROJECTION DU NOMBRE DES FAMILLES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

	1976 CENSUS	SERIES A - SERIE A				
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
		THOUSANDS - MILLIERS				
CANADA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	5727.9	6358.7	7095.3	7761.2	8274.5	8737.5
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	5605.0	6257.3	7011.2	7692.3	8203.5	8683.7
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	122.9	101.4	84.0	68.9	71.0	73.8
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	124.7	134.8	144.2	152.2	159.2	164.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	117.4	128.8	139.2	148.1	155.3	160.5
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	7.2	6.1	5.1	4.1	3.9	3.8
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	27.6	30.7	32.9	34.7	35.9	36.9
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	26.7	29.9	32.3	34.3	35.5	36.4
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.9	0.8	0.6	0.4	0.4	0.5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	200.5	216.8	232.4	245.8	254.1	261.4
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	193.9	211.7	228.4	242.8	251.1	258.4
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	6.5	5.2	4.0	3.0	3.0	3.0
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	162.0	179.3	193.4	205.1	213.1	220.1
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	156.9	175.1	190.2	202.8	210.7	217.8
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	5.1	4.2	3.2	2.4	2.4	2.4
QUEBEC:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	1540.4	1683.5	1863.1	2010.1	2101.4	2174.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	1515.9	1664.9	1848.8	1999.3	2090.4	2163.0
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	24.5	18.7	14.3	10.8	11.0	11.3
ONTARIO:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	2104.5	2341.8	2646.8	2935.1	3168.4	3386.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	2053.7	2301.5	2614.1	2908.9	3141.1	3357.5
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	50.8	40.4	32.6	26.2	27.4	28.7
MANITOBA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	252.0	269.6	287.3	302.4	313.7	324.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	247.7	266.3	284.9	300.7	311.9	322.4
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	4.3	3.2	2.4	1.8	1.8	1.8
SASKATCHEWAN:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	225.7	243.1	250.0	254.6	257.5	260.4
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	222.5	240.2	247.5	252.6	255.6	258.5
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	3.1	2.9	2.4	2.0	1.9	1.9
ALBERTA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	448.8	535.0	606.3	670.8	726.6	777.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	442.0	528.3	600.2	665.4	720.9	771.2
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	6.8	6.7	6.1	5.5	5.7	6.0
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	628.4	706.6	815.9	922.0	1012.1	1096.5
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	615.4	693.9	803.4	910.1	999.5	1083.1
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	13.1	12.7	12.5	12.0	12.6	13.4
YUKON:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	4.9	6.1	7.8	9.4	10.6	11.7
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	4.8	5.9	7.6	9.1	10.4	11.4
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	8.4	11.3	15.3	18.9	21.8	24.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	8.0	10.8	14.6	18.3	21.0	23.4
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.4	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. PROJECTED NUMBER OF FAMILIES BY TYPE, CANADA AND PROVINCES, TO 2001 - CONTINUED

TABLEAU 4. PROJECTION DU NOMBRE DES FAMILLES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - SUITE

	1976 CENSUS	SERIES B - SERIE B				
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
		THOUSANDS - MILLIERS				
CANADA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	5727.9	6326.7	7016.1	7627.4	8093.8	8488.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	5605.0	6225.8	6918.0	7537.6	8002.0	8394.3
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONCAIRES	122.9	100.9	98.1	89.8	91.8	93.8
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	124.7	135.7	147.7	158.5	168.4	175.9
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	117.4	129.6	141.9	153.2	163.3	170.9
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	7.2	6.1	5.9	5.3	5.2	5.0
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	27.6	31.1	34.6	37.7	40.0	41.9
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	26.7	30.4	33.8	37.0	39.4	41.2
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	0.7
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	200.5	218.2	238.0	255.6	268.1	278.5
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	193.9	213.0	233.1	251.3	263.8	274.1
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONCAIRES	6.5	5.2	4.9	4.3	4.4	4.4
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	162.0	181.0	200.2	216.9	229.7	240.4
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	156.9	176.8	196.2	213.4	226.2	236.5
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	5.1	4.2	4.0	3.5	3.5	3.5
QUEBEC:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	1540.4	1672.8	1827.4	1948.2	2014.7	2056.7
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	1515.9	1654.1	1810.1	1933.2	1999.5	2043.5
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	24.5	18.5	17.3	15.0	15.2	15.2
ONTARIO:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	2104.5	2319.6	2583.7	2826.7	3019.9	3190.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	2053.7	2279.7	2545.2	2791.9	2983.9	3153.2
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	50.8	40.0	38.5	34.9	36.0	37.0
MANITOBA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	252.0	269.4	288.7	305.4	318.4	329.5
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	247.7	264.2	285.8	302.8	315.9	326.9
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONCAIRES	4.3	5.2	3.0	2.6	2.5	2.5
SASKATCHEWAN:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	225.7	246.5	263.4	277.5	289.0	298.7
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	222.5	243.5	260.5	274.8	286.3	296.0
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	3.1	3.0	2.9	2.7	2.7	2.7
ALBERTA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	448.3	538.1	623.6	702.6	772.7	834.5
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	442.0	531.3	616.5	695.6	765.3	826.8
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	6.8	6.8	7.1	7.0	7.3	7.7
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	628.4	697.4	787.3	872.8	944.0	1008.4
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	615.4	684.9	774.1	859.7	930.5	994.3
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	13.1	12.5	13.1	13.1	13.6	14.1
YUKON:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	4.9	5.9	7.2	8.5	9.4	10.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	4.8	5.0	7.1	8.3	9.2	10.0
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	8.4	11.0	14.2	17.2	19.4	21.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	8.0	10.5	13.6	16.5	18.7	20.5
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. PROJECTED NUMBER OF FAMILIES BY TYPE, CANADA AND PROVINCES, TO 2001 - CONCLUDED

TABLEAU 4. PROJECTION DU NOMBRE DES FAMILLES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - FIN

	1976 CENSUS	SERIES C - SERIE C				
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	5727.9	6294.6	6946.8	7515.9	7936.8	8282.4
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	5605.0	6194.3	6849.5	7427.1	7846.4	8190.4
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	122.9	100.4	97.3	88.8	90.4	92.0
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	124.7	136.5	151.2	164.7	177.4	187.6
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	117.4	130.4	145.2	159.2	172.0	182.3
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	7.2	6.2	6.0	5.5	5.4	5.3
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	27.6	31.6	36.3	40.7	44.3	47.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	26.7	30.8	35.5	40.0	43.5	46.5
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	200.5	219.6	243.8	266.1	282.9	297.1
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	193.9	214.3	238.8	261.6	278.3	292.4
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	6.5	5.2	5.0	4.5	4.6	4.7
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	162.0	182.7	207.3	229.6	247.7	263.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	156.9	178.5	203.1	225.9	243.9	259.4
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	5.1	4.3	4.1	3.7	3.8	3.8
QUEBEC:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	1540.4	1661.7	1794.5	1890.6	1931.8	1950.5
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	1515.9	1643.3	1777.5	1875.9	1917.2	1936.0
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	24.5	18.4	17.0	14.6	14.6	14.6
ONTARIO:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	2104.5	2297.5	2525.9	2730.0	2883.1	3012.8
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	2053.7	2258.0	2488.3	2696.3	2848.7	2977.7
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	50.8	39.5	37.6	33.7	34.5	35.1
MANITOBA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	252.0	269.3	290.3	308.6	323.2	335.5
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	247.7	266.1	287.3	306.1	320.6	332.9
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	4.3	3.2	3.0	2.6	2.6	2.6
SASKATCHEWAN:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	225.7	249.9	277.1	301.7	323.3	342.1
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	222.5	246.9	274.0	298.8	320.3	339.0
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1
ALBERTA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	448.8	541.1	640.4	733.8	817.8	892.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	442.0	534.3	633.1	726.5	810.1	884.2
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	6.8	6.8	7.3	7.3	7.7	8.2
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	628.4	688.1	760.0	826.7	879.6	926.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	615.4	675.8	747.3	814.3	866.9	913.2
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	13.1	12.3	12.6	12.4	12.7	13.0
YUKON:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	4.9	5.8	6.8	7.7	8.5	9.0
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	4.8	5.6	6.6	7.5	8.3	8.8
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	8.4	10.7	13.3	15.7	17.4	18.8
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	8.0	10.3	12.8	15.1	16.8	18.1
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTION THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.

(1) POUR LA PERIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ETAT MATRIMONIAL; CES DONNEES DEVONT ETRE INTERPRETEES AVEC PRUDENCE.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.
NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SEPAREMENT A LA CENTAINE PRES.

TABLE 5. DISTRIBUTION OF HOUSEHOLDS BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001

TABLEAU 5. DISTRIBUTION DES MENAGES SELON L'AGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
CANADA:	THOUSANDS - MILLIERS						
1976 CENSUS - RECENSEMENT	7166.1	581.9	1680.2	1340.1	1305.1	1078.7	1180.0
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	8275.2	674.4	2062.4	1585.1	1341.6	1210.0	1401.8
1986	9664.8	705.1	2407.8	2018.2	1388.4	1318.3	1627.0
1991	10541.8	686.4	2635.2	2396.4	1597.5	1336.3	1889.9
1996(1)	11191.8	697.7	2433.2	2662.2	1968.7	1363.3	2066.7
2001(1)	11820.7	782.7	2204.8	2801.1	2288.7	1557.8	2185.5
SERIES B - SERIE B:							
1981	8232.7	671.0	2042.7	1575.6	1337.8	1207.1	1398.4
1986	9221.9	661.7	2319.8	1971.0	1369.3	1300.9	1599.2
1991	10108.4	610.5	2488.5	2307.4	1559.0	1307.4	1835.7
1996(1)	10678.5	603.2	2284.3	2549.0	1910.4	1328.8	2002.8
2001(1)	11186.9	640.1	2049.4	2670.7	2203.8	1510.6	2112.3
SERIES C - SERIE C:							
1981	8190.2	667.6	2023.0	1566.2	1334.1	1204.2	1395.1
1986	9128.2	655.4	2280.6	1945.5	1360.0	1295.2	1591.5
1991	9956.6	600.3	2435.2	2259.5	1540.3	1298.1	1823.2
1996(1)	10467.0	589.1	2220.6	2481.6	1876.3	1314.1	1985.2
2001(1)	10912.0	622.3	1973.7	2590.5	2149.1	1487.1	2089.3
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	131.7	9.7	33.6	25.1	23.0	21.2	19.1
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	147.9	10.5	38.3	29.8	24.1	22.3	22.9
1986	163.7	10.7	40.9	37.0	25.4	22.8	26.9
1991	177.8	9.7	43.3	41.8	29.4	23.3	30.2
1996(1)	185.7	8.7	40.4	44.9	35.9	24.0	32.0
2001(1)	191.8	8.7	35.4	47.3	40.0	27.2	33.1
SERIES B - SERIE B:							
1981	148.8	10.6	38.8	30.0	24.2	22.4	22.9
1986	165.3	10.4	41.8	37.9	25.8	22.8	26.7
1991	180.7	9.1	44.2	43.7	30.2	23.5	29.9
1996(1)	191.7	8.2	41.7	48.1	37.6	24.5	31.7
2001(1)	200.3	7.9	36.8	51.4	42.9	28.2	33.1
SERIES C - SERIE C:							
1981	149.7	10.7	39.2	30.3	24.3	22.4	22.9
1986	169.0	10.6	43.3	39.1	26.2	23.0	26.8
1991	187.4	9.3	46.6	46.1	31.3	24.0	30.0
1996(1)	201.5	8.5	44.3	51.8	39.7	25.2	32.1
2001(1)	213.0	8.3	39.4	55.9	46.2	29.6	33.7
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	32.9	2.2	6.9	5.5	5.2	5.6	7.6
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	37.6	2.7	9.0	6.5	5.5	5.5	8.4
1986	41.1	2.7	9.9	8.3	5.8	5.4	9.0
1991	44.1	2.3	10.8	9.8	6.3	5.5	9.5
1996(1)	45.3	2.2	9.7	10.5	7.8	5.6	9.5
2001(1)	46.5	2.3	8.5	11.1	9.0	6.2	9.5
SERIES B - SERIE B:							
1981	38.1	2.8	9.2	6.6	5.6	5.5	8.4
1986	42.5	2.7	10.6	8.8	6.0	5.5	8.9
1991	46.5	2.2	11.8	10.7	6.7	5.6	9.4
1996(1)	49.0	2.2	10.8	12.0	8.7	6.0	9.4
2001(1)	51.2	2.2	9.5	12.9	10.4	6.7	9.6
SERIES C - SERIE C:							
1981	38.6	2.8	9.4	6.8	5.6	5.5	8.4
1986	44.4	2.8	11.5	9.4	6.2	5.6	9.0
1991	49.9	2.4	13.1	11.9	7.2	5.8	9.5
1996(1)	53.8	2.4	12.2	13.7	9.6	6.3	9.6
2001(1)	57.3	2.5	10.8	15.0	11.8	7.4	9.6

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DISTRIBUTION OF HOUSEHOLDS BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONTINUED

TABLÉAU 5. DISTRIBUTION DES MENAGES SELON L'ÂGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - SUITE

	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
	THOUSANDS - MILLIERS						
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	243.1	18.4	54.0	41.7	40.3	40.9	47.8
PROJECTIONS:							
SERIES A - SÉRIE A:							
1981	271.9	21.0	66.5	49.0	40.6	41.3	54.5
1986	299.4	21.3	73.8	61.5	41.9	40.2	60.8
1991	322.4	19.7	78.7	71.4	47.2	39.6	65.8
1996(1)	331.4	19.0	70.9	76.7	58.2	40.3	66.7
2001(1)	342.8	20.3	62.4	79.4	66.7	45.1	66.6
SERIES B - SÉRIE B:							
1981	274.5	21.2	67.2	49.4	40.8	41.4	54.6
1986	301.6	20.6	75.2	62.9	42.4	40.2	60.2
1991	325.5	18.4	80.4	74.2	48.4	39.8	64.7
1996(1)	339.3	17.5	73.2	81.4	60.8	41.1	65.9
2001(1)	352.0	18.0	64.7	85.3	70.9	46.7	66.4
SERIES C - SÉRIE C:							
1981	276.1	21.3	68.0	49.8	40.9	41.4	54.6
1986	308.4	21.1	78.3	64.9	43.3	40.6	60.3
1991	338.1	19.1	85.0	78.2	50.2	40.6	65.0
1996(1)	357.1	18.4	78.0	87.5	64.2	42.4	66.5
2001(1)	373.9	19.2	69.3	92.6	76.2	49.1	67.6
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	190.4	15.4	44.2	32.5	32.1	30.8	35.4
PROJECTIONS:							
SERIES A - SÉRIE A:							
1981	217.7	17.3	55.3	39.9	32.1	32.5	40.6
1986	240.4	17.1	60.7	51.3	33.5	32.4	45.4
1991	259.8	15.5	64.0	60.1	38.6	31.6	50.0
1996(1)	269.2	14.9	57.6	64.7	48.2	32.4	51.5
2001(1)	278.3	15.9	51.0	66.8	55.6	36.9	52.1
SERIES B - SÉRIE B:							
1981	219.7	17.5	56.2	40.4	32.3	32.5	40.6
1986	244.8	16.8	63.0	53.2	34.2	32.5	45.0
1991	267.3	14.9	67.1	63.9	40.2	32.0	49.2
1996(1)	282.0	14.3	61.2	70.6	51.5	33.4	51.0
2001(1)	295.1	14.6	54.6	74.0	60.9	39.0	52.0
SERIES C - SÉRIE C:							
1981	221.6	17.7	57.2	40.9	32.5	32.6	40.7
1986	252.8	17.4	66.6	55.5	35.1	33.0	45.2
1991	281.8	15.7	72.6	68.7	42.3	32.9	49.6
1996(1)	302.6	15.3	67.0	78.0	55.6	34.9	51.8
2001(1)	321.4	15.9	60.2	83.0	67.2	41.7	53.3
QUEBEC:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	1894.1	141.3	473.3	374.1	357.4	281.4	266.6
PROJECTIONS:							
SERIES A - SÉRIE A:							
1981	2143.1	152.3	540.7	439.7	366.9	319.5	323.9
1986	2421.2	147.5	621.6	539.6	377.5	353.9	381.1
1991	2650.0	131.0	660.8	613.9	435.6	361.4	447.4
1996(1)	2758.6	130.2	575.8	677.2	518.1	365.5	492.0
2001(1)	2860.4	146.7	494.6	699.0	580.5	418.8	520.8
SERIES B - SÉRIE B:							
1981	2129.5	151.3	534.2	436.5	365.6	318.7	323.2
1986	2343.6	138.5	592.3	521.7	370.0	347.9	373.1
1991	2512.4	116.5	613.8	580.2	419.7	350.8	431.6
1996(1)	2588.2	112.0	528.8	630.3	492.2	351.9	472.9
2001(1)	2647.9	118.7	447.0	643.6	541.5	398.8	498.2
SERIES C - SÉRIE C:							
1981	2115.9	150.2	527.7	433.3	364.2	317.9	322.5
1986	2302.7	136.0	574.3	509.8	365.5	345.7	371.3
1991	2440.8	112.7	587.7	555.8	409.9	346.4	428.3
1996(1)	2485.9	106.8	499.6	593.7	473.5	344.6	467.8
2001(1)	2514.0	111.6	415.3	599.3	511.0	386.1	490.7

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DISTRIBUTION OF HOUSEHOLDS BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONTINUED

TABLEAU 5. DISTRIBUTION DES MENAGES SELON L'AGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - SUITE

	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
	THOUSANDS - MILLIERS						
ONTARIO:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	2634.6	198.2	608.0	501.5	496.8	391.6	438.4
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	3060.4	239.0	759.0	586.0	505.5	451.6	519.3
1986	3552.1	260.9	913.8	752.7	520.6	500.5	603.5
1991	4016.4	261.7	1034.1	908.2	595.7	504.1	712.6
1996(1)	4313.7	268.3	979.7	1023.3	739.9	513.0	789.5
2001(1)	4602.5	302.3	906.8	1096.9	871.5	583.2	841.8
SERIES B - SERIE B:							
1981	3031.8	236.4	745.7	579.7	502.9	449.7	517.4
1986	3416.5	240.7	860.6	723.6	508.9	491.5	591.1
1991	3774.8	226.7	947.5	851.6	572.0	488.6	688.4
1996(1)	4013.6	224.7	889.1	946.9	700.9	492.7	759.4
2001(1)	4229.6	238.6	812.1	1007.3	812.8	553.6	805.3
SERIES C - SERIE C:							
1981	3003.3	233.9	732.4	573.3	500.2	447.9	515.6
1986	3341.6	235.1	828.4	703.3	501.2	487.0	586.5
1991	3648.8	218.1	901.6	811.9	555.9	480.8	680.4
1996(1)	3837.4	213.1	836.4	889.0	671.3	480.2	747.4
2001(1)	4001.6	223.4	753.2	937.6	765.6	533.2	788.6
MANITOBA:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	328.0	29.8	70.1	53.2	55.1	53.2	66.6
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	368.2	34.5	86.3	61.5	53.3	55.0	77.7
1986	404.9	35.8	96.7	76.8	53.3	54.7	87.5
1991	436.4	35.2	102.5	90.4	59.3	52.1	97.0
1996(1)	450.3	35.1	93.9	97.4	72.0	51.7	100.2
2001(1)	464.7	37.8	85.3	100.3	83.2	57.4	100.7
SERIES B - SERIE B:							
1981	368.0	34.5	86.2	61.5	53.3	55.0	77.6
1986	399.8	33.8	95.6	76.7	53.3	54.3	86.2
1991	427.8	31.6	100.2	90.5	59.3	51.6	94.6
1996(1)	443.0	30.8	92.0	98.4	72.6	51.5	97.7
2001(1)	456.8	31.5	83.5	101.6	84.4	57.5	98.3
SERIES C - SERIE C:							
1981	367.8	34.5	86.1	61.4	53.3	55.0	77.5
1986	401.6	33.9	96.4	77.3	53.5	54.4	86.0
1991	431.7	31.8	101.7	91.9	59.9	51.9	94.5
1996(1)	448.7	31.1	93.4	100.5	73.9	52.0	97.8
2001(1)	464.1	31.9	84.6	104.3	86.4	58.3	98.5
SASKATCHEWAN:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	291.2	28.1	52.9	44.9	49.7	49.9	65.7
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	324.4	32.1	69.4	49.3	47.2	50.8	75.7
1986	342.4	30.0	75.8	59.1	43.9	49.1	84.5
1991	356.0	26.9	77.1	69.4	45.6	45.1	92.0
1996(1)	359.3	26.1	68.3	74.9	54.2	42.2	93.7
2001(1)	363.6	27.9	60.1	76.2	63.1	44.3	92.2
SERIES B - SERIE B:							
1981	328.7	32.7	71.3	50.3	47.7	51.0	75.8
1986	354.9	30.2	81.8	63.1	45.7	49.8	84.3
1991	377.0	26.6	85.3	77.4	49.2	46.7	91.7
1996(1)	390.4	25.9	77.1	87.2	61.0	44.9	96.3
2001(1)	402.8	26.9	68.7	90.7	73.7	48.9	93.9
SERIES C - SERIE C:							
1981	322.9	33.2	73.2	51.2	48.2	51.3	75.9
1986	372.0	31.8	89.2	67.6	47.6	50.9	84.8
1991	407.2	28.8	96.5	87.0	53.4	48.7	92.9
1996(1)	432.8	28.9	88.9	101.8	68.6	48.2	96.4
2001(1)	456.9	31.0	80.3	108.3	85.8	54.2	97.3

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DISTRIBUTION OF HOUSEHOLDS BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONTINUED

TABLEAU 5. DISTRIBUTION DES MENAGES SELON L'AGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - SUITE

	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
	THOUSANDS - MILLIERS						
ALBERTA:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	575.3	66.0	141.7	108.4	98.5	76.6	84.0
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	713.1	79.0	194.6	136.5	111.1	91.1	100.7
1986	827.7	83.6	221.1	180.8	118.1	104.1	120.0
1991	933.2	85.1	233.8	222.1	137.9	111.6	142.8
1996(1)	1007.6	89.2	220.2	243.6	175.2	116.7	162.7
2001(1)	1080.5	100.9	204.5	251.7	209.0	135.0	179.3
SERIES B - SERIE B:							
1981	717.0	79.6	196.5	137.5	111.6	91.3	100.5
1986	838.4	81.1	227.5	185.6	120.3	104.7	119.2
1991	951.9	79.6	242.5	232.3	142.8	113.2	141.4
1996(1)	1040.8	82.2	230.1	260.8	185.3	120.2	162.1
2001(1)	1123.3	89.4	214.1	273.0	225.3	141.5	180.0
SERIES C - SERIE C:							
1981	720.7	80.1	198.3	138.4	112.2	91.4	100.4
1986	859.8	83.0	237.0	191.8	122.9	105.9	119.3
1991	991.8	82.3	257.2	245.6	148.7	115.9	142.0
1996(1)	1097.5	85.9	245.5	281.2	196.5	124.7	163.9
2001(1)	1196.3	94.6	228.7	297.6	242.7	149.3	183.5
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	828.3	70.9	189.9	149.4	144.3	125.8	147.9
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	967.2	83.4	235.8	181.4	151.7	138.2	176.7
1986	1141.1	92.4	283.9	242.9	163.6	152.1	206.2
1991	1307.6	96.0	319.1	298.9	195.8	158.0	239.7
1996(1)	1426.7	100.5	306.0	337.2	250.9	167.3	264.9
2001(1)	1543.1	115.6	286.3	359.7	299.4	197.8	284.2
SERIES B - SERIE B:							
1981	954.6	82.1	230.2	178.6	150.4	137.4	176.0
1986	1086.6	84.3	262.9	230.0	158.4	148.6	202.4
1991	1210.7	82.1	286.2	273.7	184.9	151.9	232.0
1996(1)	1302.3	82.6	271.2	302.9	232.5	158.5	254.6
2001(1)	1386.7	89.3	250.1	320.0	272.0	184.4	270.8
SERIES C - SERIE C:							
1981	942.1	80.9	224.5	175.8	149.1	136.6	175.2
1986	1049.7	81.2	247.8	220.0	154.2	146.2	200.3
1991	1148.3	77.5	264.8	254.2	176.3	147.5	228.1
1996(1)	1216.0	76.4	247.4	275.2	217.0	151.6	248.4
2001(1)	1276.9	81.3	224.5	287.4	248.3	173.4	261.9
YUKON:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	6.5	0.8	2.2	1.4	1.1	0.6	0.4
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	8.4	0.9	2.7	2.0	1.4	0.9	0.6
1986	11.2	1.1	3.3	3.0	1.7	1.3	0.8
1991	13.8	1.2	3.8	3.8	2.3	1.6	1.1
1996(1)	15.7	1.4	3.6	4.3	3.0	1.8	1.5
2001(1)	17.4	1.6	3.4	4.6	3.7	2.3	1.8
SERIES B - SERIE B:							
1981	8.2	0.9	2.6	2.0	1.3	0.9	0.6
1986	10.3	1.0	2.9	2.7	1.6	1.3	0.8
1991	12.2	1.0	3.2	3.3	2.0	1.5	1.1
1996(1)	13.6	1.0	3.1	3.7	2.6	1.7	1.4
2001(1)	14.8	1.1	2.8	3.9	3.1	2.1	1.7
SERIES C - SERIE C:							
1981	8.0	0.9	2.5	1.9	1.3	0.9	0.5
1986	9.6	0.9	2.7	2.5	1.5	1.2	0.8
1991	11.1	0.9	2.9	3.0	1.9	1.4	1.1
1996(1)	12.2	0.9	2.7	3.3	2.4	1.6	1.4
2001(1)	13.1	1.0	2.4	3.4	2.7	1.9	1.6

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DISTRIBUTION OF HOUSEHOLDS BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONCLUDED

TABEAU 5. DISTRIBUTION DES MENAGES SELON L'AGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - FIN

	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
	THOUSANDS - MILLIERS						
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	10.0	1.2	3.4	2.3	1.6	0.9	0.7
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	14.2	1.5	4.8	3.3	2.3	1.3	0.9
1986	19.5	2.0	6.2	5.1	3.0	1.9	1.3
1991	24.3	2.2	7.3	6.6	3.9	2.4	1.9
1996(1)	27.8	2.3	7.2	7.6	5.4	2.9	2.5
2001(1)	31.0	2.6	6.7	8.2	6.7	3.6	3.1
SERIES B - SERIE B:							
1981	13.8	1.5	4.6	3.2	2.3	1.3	0.9
1986	17.8	1.7	5.5	4.7	2.8	1.8	1.3
1991	21.4	1.8	6.3	5.8	3.6	2.2	1.8
1996(1)	24.1	1.8	6.0	6.6	4.8	2.6	2.3
2001(1)	26.3	1.9	5.5	7.0	5.8	3.2	2.9
SERIES C - SERIE C:							
1981	13.5	1.4	4.4	3.1	2.2	1.3	0.9
1986	16.7	1.6	5.0	4.3	2.7	1.7	1.3
1991	19.6	1.6	5.6	5.2	3.3	2.1	1.7
1996(1)	21.6	1.6	5.3	5.8	4.3	2.4	2.2
2001(1)	23.3	1.6	4.8	6.1	5.1	2.9	2.7

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTIONS THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.
(1) POUR LA PERIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ETAT MATRIMONIAL; CES DONNEES DEVONT DONC ETRE INTERPRETEES AVEC PRUDENCE.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.
NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SEPAREMENT A LA CENTAINE PRES.

TABLE 6. DISTRIBUTION OF FAMILIES BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001

TABLEAU 6. DISTRIBUTION DES FAMILLES SELON L'ÂGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
	THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	5727.9	375.0	1446.8	1231.1	1149.5	642.1	683.5
PROJECTIONS:							
SERIES A - SÉRIE A:							
1981	6358.7	372.7	1670.7	1430.8	1171.3	932.8	780.4
1986	7095.3	359.8	1857.6	1796.7	1203.6	1011.2	866.3
1991	7761.2	378.4	1957.3	2112.5	1378.3	1028.5	976.3
1996(1)	8274.5	298.0	1817.1	2350.9	1702.3	1053.1	1053.3
2001(1)	8737.5	334.1	1638.6	2476.3	1979.0	1206.5	1103.0
SERIES B - SÉRIE B:							
1981	6326.7	370.9	1655.7	1422.5	1168.2	930.8	778.6
1986	7016.1	353.4	1823.4	1768.0	1193.4	1007.7	870.1
1991	7627.4	297.1	1907.1	2058.8	1357.3	1022.3	984.7
1996(1)	8053.8	283.4	1760.5	2279.1	1667.0	1042.8	1061.0
2001(1)	8488.2	301.0	1573.1	2391.6	1924.2	1189.1	1109.2
SERIES C - SÉRIE C:							
1981	6294.6	369.0	1640.6	1414.2	1165.1	928.9	776.8
1986	6946.8	350.4	1794.7	1746.1	1185.6	1003.7	866.2
1991	7515.9	292.5	1869.4	2018.1	1341.5	1015.7	978.6
1996(1)	7936.8	276.9	1715.2	2221.7	1638.3	1032.0	1052.7
2001(1)	8282.4	292.7	1518.8	2323.5	1877.8	1171.4	1098.3
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	124.7	10.6	34.6	24.9	21.7	18.5	14.3
PROJECTIONS:							
SERIES A - SÉRIE A:							
1981	134.8	9.9	37.7	29.3	22.5	19.1	16.3
1986	144.2	9.1	38.2	35.9	23.5	19.2	18.3
1991	152.2	7.4	38.6	40.2	26.9	19.4	19.7
1996(1)	159.2	6.5	36.1	43.2	32.8	20.0	20.6
2001(1)	164.3	6.4	31.6	45.6	36.7	22.7	21.3
SERIES B - SÉRIE B:							
1981	135.7	10.0	38.1	29.5	22.6	19.1	16.3
1986	147.7	9.3	39.7	37.0	23.9	19.3	18.5
1991	158.5	7.5	40.7	42.4	27.9	19.8	20.5
1996(1)	168.4	6.7	38.4	46.7	34.7	20.7	21.2
2001(1)	175.9	6.4	34.0	50.0	39.7	23.9	22.0
SERIES C - SÉRIE C:							
1981	136.5	10.1	38.5	29.7	22.7	19.2	16.4
1986	151.2	9.5	41.2	38.1	24.3	19.5	18.6
1991	164.7	7.8	42.9	44.7	28.8	20.2	20.2
1996(1)	177.4	7.0	40.8	50.2	36.6	21.5	21.4
2001(1)	187.6	6.7	36.4	54.4	42.7	25.3	22.4
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	27.6	1.8	6.6	5.3	4.7	4.0	4.0
PROJECTIONS:							
SERIES A - SÉRIE A:							
1981	30.7	2.0	8.2	6.2	5.0	4.4	4.9
1986	32.9	1.8	8.7	7.9	5.2	4.5	5.0
1991	34.7	1.4	9.1	9.2	5.6	4.4	5.0
1996(1)	35.9	1.3	8.3	9.9	7.0	4.6	4.9
2001(1)	36.9	1.3	7.2	10.4	8.0	5.0	4.9
SERIES B - SÉRIE B:							
1981	31.1	2.1	8.4	6.3	5.0	4.4	4.9
1986	34.6	1.9	9.4	8.4	5.4	4.4	5.0
1991	37.7	1.5	10.2	10.2	6.0	4.6	5.1
1996(1)	40.0	1.4	9.5	11.4	7.8	4.9	5.1
2001(1)	41.9	1.4	8.3	12.2	9.3	5.5	5.2
SERIES C - SÉRIE C:							
1981	31.6	2.1	8.6	6.5	5.1	4.4	4.9
1986	36.3	2.0	10.2	8.9	5.6	4.5	5.0
1991	40.7	1.6	11.4	11.3	6.5	4.8	5.2
1996(1)	44.3	1.5	10.7	13.0	8.6	5.2	5.2
2001(1)	47.2	1.6	9.5	14.2	10.5	6.0	5.4

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DISTRIBUTION OF FAMILIES BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONTINUED

TABLEAU 6. DISTRIBUTION DES FAMILLES SELON L'AGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - SUITE

	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
THOUSANDS - MILLIERS							
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	200.5	14.1	50.1	40.0	36.3	32.3	27.7
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	216.8	13.6	58.2	46.2	36.2	32.3	30.3
1986	232.4	12.6	61.9	57.4	37.1	31.4	32.0
1991	245.8	10.3	63.9	66.0	41.5	31.1	32.9
1996(1)	254.1	9.6	57.9	70.9	51.2	31.8	32.7
2001(1)	261.4	10.2	50.8	73.5	58.7	35.7	32.6
SERIES B - SERIE B:							
1981	218.2	13.7	58.9	46.6	36.4	32.4	30.3
1986	238.0	12.8	64.3	59.1	37.8	31.6	32.4
1991	255.6	10.5	67.3	69.4	42.9	31.7	33.7
1996(1)	268.1	9.8	61.6	76.2	54.0	32.8	33.7
2001(1)	278.5	10.0	54.3	79.8	63.0	37.5	33.8
SERIES C - SERIE C:							
1981	219.6	13.8	59.5	47.0	36.6	32.4	30.3
1986	243.8	13.2	66.9	60.9	38.5	31.9	32.5
1991	266.1	10.9	71.3	73.1	44.6	32.3	33.9
1996(1)	282.9	10.3	65.8	81.8	57.0	33.9	34.0
2001(1)	297.1	10.6	58.3	86.7	67.6	39.4	34.5
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	162.0	13.1	42.2	31.2	29.0	24.8	21.7
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	179.3	13.0	50.4	37.9	28.7	25.6	23.8
1986	193.4	11.9	53.1	48.2	29.8	25.4	25.2
1991	205.1	9.7	54.2	55.9	34.1	24.8	26.5
1996(1)	213.1	9.1	49.0	60.2	42.6	25.6	26.6
2001(1)	220.1	9.7	43.2	62.2	49.2	29.3	26.7
SERIES B - SERIE B:							
1981	181.0	13.1	51.2	38.3	28.9	25.7	23.8
1986	200.2	12.2	56.0	50.2	30.5	25.7	25.5
1991	216.9	10.0	58.4	60.0	35.8	25.5	27.1
1996(1)	229.7	9.5	53.5	66.5	45.9	26.8	27.5
2001(1)	240.4	9.6	47.5	69.6	54.3	31.4	27.9
SERIES C - SERIE C:							
1981	182.7	13.3	52.0	38.7	29.1	25.7	23.8
1986	207.3	12.7	59.2	52.5	31.3	26.0	25.6
1991	229.6	10.6	63.2	64.6	37.7	26.2	27.4
1996(1)	247.7	10.2	58.6	73.4	49.5	28.0	28.0
2001(1)	263.2	10.5	52.5	78.1	59.9	33.5	28.6
QUEBEC:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	1540.4	93.2	408.1	338.1	311.4	221.0	168.7
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	1683.5	89.0	445.9	392.2	316.1	245.5	194.1
1986	1863.1	82.3	494.9	477.1	322.7	267.1	217.0
1991	2010.1	65.3	514.2	540.6	370.6	277.2	246.2
1996(1)	2101.4	61.5	452.1	598.5	442.4	279.2	268.7
2001(1)	2174.2	69.5	387.0	618.6	496.4	327.5	282.2
SERIES B - SERIE B:							
1981	1672.6	88.3	440.5	389.4	314.9	245.7	193.7
1986	1827.4	80.0	478.4	464.6	318.4	267.0	218.3
1991	1948.2	61.9	489.6	516.4	361.1	276.4	248.8
1996(1)	2014.7	57.2	425.5	563.1	425.1	273.1	270.7
2001(1)	2058.7	61.1	358.6	576.0	468.6	311.3	283.1
SERIES C - SERIE C:							
1981	1661.7	87.7	435.2	386.5	313.8	245.1	193.4
1986	1794.5	78.6	464.0	454.1	314.6	266.6	217.3
1991	1890.6	60.0	468.8	494.9	352.8	267.2	247.0
1996(1)	1931.8	54.6	402.1	530.6	409.1	267.2	267.8
2001(1)	1950.5	57.5	333.4	536.6	442.5	301.7	278.9

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DISTRIBUTION OF FAMILIES BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONTINUED

TABLÉAU 6. DISTRIBUTION DES FAMILLES SELON L'ÂGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - SUITE

	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
	THOUSANDS - MILLIERS						
ONTARIO:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	2104.5	129.9	520.1	462.9	442.2	307.8	241.8
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	2341.8	133.9	604.4	529.1	446.4	351.3	276.7
1986	2646.8	135.1	689.4	667.8	456.8	388.7	308.9
1991	2935.1	120.1	747.9	795.6	520.8	394.2	356.5
1996(1)	3168.4	118.1	713.4	898.0	648.0	402.2	388.9
2001(1)	3386.2	133.1	658.1	964.1	763.3	458.4	409.2
SERIES B - SERIE B:							
1981	2319.6	132.4	593.9	523.4	441.1	350.1	275.7
1986	2583.7	130.6	662.2	647.2	449.0	385.4	309.3
1991	2826.7	112.9	708.1	755.5	504.4	388.1	357.7
1996(1)	3019.9	108.8	668.9	841.6	619.3	392.4	388.9
2001(1)	3190.2	115.7	609.3	897.0	718.6	442.3	407.3
SERIES C - SERIE C:							
1981	2297.5	130.9	583.5	517.7	441.8	348.9	274.8
1986	2525.9	127.5	637.5	629.3	442.3	382.3	307.0
1991	2730.0	108.7	674.0	720.7	490.5	382.4	353.8
1996(1)	2883.1	103.2	629.7	790.6	593.6	382.9	383.1
2001(1)	3012.8	108.4	565.6	835.6	677.4	426.5	399.2
MANITOBA:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	252.0	17.9	59.9	49.0	47.9	40.5	36.8
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	269.6	17.4	68.9	55.9	46.0	40.9	40.5
1986	287.3	16.5	73.3	69.0	45.7	40.2	42.7
1991	302.4	14.2	74.4	80.3	50.4	38.3	44.8
1996(1)	313.7	13.7	68.6	86.7	61.4	38.2	45.2
2001(1)	324.2	14.7	62.1	89.2	70.9	42.5	44.9
SERIES B - SERIE B:							
1981	269.4	17.4	68.9	55.9	46.0	40.9	40.4
1986	288.7	16.4	73.9	69.3	45.9	40.3	43.1
1991	305.4	14.0	75.2	81.2	51.0	38.6	45.5
1996(1)	318.4	13.4	69.4	88.4	62.5	38.7	46.0
2001(1)	329.5	13.6	62.8	91.4	72.7	43.3	45.8
SERIES C - SERIE C:							
1981	269.3	17.4	68.8	55.9	46.0	40.9	40.4
1986	290.3	16.4	74.5	69.9	46.1	40.4	43.0
1991	308.6	14.0	76.3	82.5	51.5	38.8	45.5
1996(1)	323.2	13.5	70.5	90.4	63.6	39.1	46.0
2001(1)	335.5	13.7	63.7	93.8	74.4	43.9	46.0
SASKATCHEWAN:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	225.7	17.4	47.2	41.8	43.6	38.1	37.6
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	243.1	17.6	58.9	45.5	41.2	38.4	41.4
1986	250.0	15.1	61.7	54.1	38.2	37.0	43.9
1991	254.6	11.5	60.6	63.2	39.5	34.1	45.7
1996(1)	257.5	10.7	54.1	68.3	47.0	31.9	45.6
2001(1)	260.4	11.4	47.3	69.4	54.7	33.5	44.0
SERIES B - SERIE B:							
1981	246.5	17.9	60.5	46.4	41.6	38.6	41.4
1986	263.4	15.9	67.5	57.9	39.8	37.7	44.5
1991	277.5	12.4	68.7	71.0	42.8	35.6	47.0
1996(1)	289.0	11.8	62.6	80.0	53.1	34.2	47.4
2001(1)	298.7	12.1	55.5	83.2	64.1	37.3	46.5
SERIES C - SERIE C:							
1981	249.9	18.3	62.1	47.2	42.1	38.7	41.5
1986	277.1	16.8	73.6	62.1	41.4	38.5	44.8
1991	301.7	13.4	77.7	79.6	46.3	37.0	47.6
1996(1)	323.3	13.1	72.1	93.3	59.6	36.6	48.5
2001(1)	342.1	13.9	64.8	99.3	74.5	41.3	48.3

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DISTRIBUTION OF FAMILIES BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONTINUED

TABLEAU 6. DISTRIBUTION DES FAMILLES SELON L'AGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - SUITE

	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
ALBERTA:	THOUSANDS - MILLIERS						
1976 CENSUS - RECENSEMENT	448.8	36.6	119.9	99.5	86.1	58.4	48.2
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	535.0	37.0	153.7	123.2	96.4	68.7	56.0
1986	606.3	34.8	165.7	160.9	101.8	78.4	64.0
1991	670.8	30.6	167.0	195.4	118.4	84.5	74.9
1996(1)	726.6	30.1	158.3	214.7	150.7	88.4	84.3
2001(1)	777.2	34.6	146.5	222.1	179.7	102.4	91.9
SERIES B - SERIE B:							
1981	538.1	37.3	155.2	124.1	96.8	68.8	55.9
1986	623.6	35.6	173.3	166.0	103.9	79.5	65.2
1991	702.6	31.3	178.5	206.4	123.2	86.8	76.4
1996(1)	772.7	31.0	170.5	232.2	160.2	92.2	86.6
2001(1)	834.5	34.1	158.1	243.3	194.8	108.7	95.4
SERIES C - SERIE C:							
1981	541.1	37.5	156.6	124.9	97.3	68.9	55.8
1986	640.4	36.6	180.5	171.5	106.2	80.4	65.3
1991	733.8	32.4	185.4	218.1	128.2	88.9	76.8
1996(1)	817.8	32.4	182.0	250.2	169.8	95.7	87.8
2001(1)	892.3	36.0	169.0	265.2	209.8	114.7	97.5
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	628.4	39.1	153.6	134.9	124.3	95.0	81.4
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	706.6	38.2	178.7	160.5	129.8	103.9	95.5
1986	815.9	39.1	203.7	211.4	139.0	115.3	107.4
1991	922.0	36.5	219.5	256.9	165.4	121.4	122.3
1996(1)	1012.1	36.0	211.6	290.1	212.2	128.7	133.5
2001(1)	1096.5	41.6	197.5	310.0	253.0	152.1	142.4
SERIES B - SERIE B:							
1981	697.4	37.6	174.4	158.1	128.8	103.4	95.1
1986	787.3	37.5	192.3	201.7	135.2	113.7	107.0
1991	872.8	34.0	203.3	238.2	157.4	118.4	121.5
1996(1)	944.0	32.7	193.8	263.9	198.2	123.8	131.7
2001(1)	1008.4	35.7	178.4	279.3	231.9	143.9	139.3
SERIES C - SERIE C:							
1981	688.1	37.0	170.2	155.7	127.7	102.8	94.8
1986	760.0	36.1	181.3	193.0	131.7	112.0	105.9
1991	826.7	32.1	188.2	221.5	150.3	115.2	119.5
1996(1)	879.6	30.2	176.9	240.0	185.2	118.6	128.6
2001(1)	926.2	32.5	160.3	251.2	211.9	135.6	134.8
YUKON:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	4.9	0.5	1.7	1.2	0.9	0.5	0.2
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	6.1	0.4	2.0	1.7	1.1	0.7	0.3
1986	7.8	0.4	2.3	2.4	1.3	0.9	0.4
1991	9.4	0.4	2.5	3.1	1.7	1.1	0.5
1996(1)	10.6	0.4	2.5	3.5	2.3	1.3	0.7
2001(1)	11.7	0.5	2.3	3.7	2.8	1.6	0.8
SERIES B - SERIE B:							
1981	5.9	0.4	1.9	1.6	1.1	0.7	0.3
1986	7.2	0.4	2.1	2.3	1.2	0.9	0.4
1991	8.5	0.3	2.2	2.7	1.6	1.1	0.5
1996(1)	9.4	0.4	2.2	3.0	2.0	1.2	0.6
2001(1)	10.2	0.4	2.0	3.2	2.4	1.5	0.8
SERIES C - SERIE C:							
1981	5.8	0.3	1.9	1.6	1.0	0.5	0.3
1986	6.8	0.4	1.9	2.1	1.2	0.9	0.4
1991	7.7	0.3	2.0	2.4	1.4	1.0	0.5
1996(1)	8.5	0.3	1.9	2.7	1.8	1.1	0.6
2001(1)	9.0	0.3	1.7	2.8	2.1	1.3	0.7

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DISTRIBUTION OF FAMILIES BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONCLUDED

TABLEAU 6. DISTRIBUTION DES FAMILLES SELON L'AGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - FIN

	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
THOUSANDS - MILLIERS							
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	8.4	0.8	2.9	2.1	1.4	0.8	0.5
PROJECTIONS:							
SERIES A - SERIE A:							
1981	11.3	0.7	3.8	3.0	2.0	1.1	0.7
1986	15.3	0.9	4.8	4.6	2.6	1.5	0.9
1991	18.9	0.9	5.4	6.0	3.4	1.9	1.3
1996(1)	21.8	0.9	5.4	6.9	4.6	2.2	1.7
2001(1)	24.2	1.0	5.0	7.4	5.7	2.8	2.2
SERIES B - SERIE B:							
1981	11.0	0.7	3.7	2.9	2.0	1.1	0.7
1986	14.2	0.9	4.3	4.3	2.4	1.4	0.9
1991	17.2	0.8	4.8	5.4	3.1	1.8	1.3
1996(1)	19.4	0.8	4.7	6.1	4.1	2.1	1.7
2001(1)	21.2	0.8	4.3	6.4	5.0	2.6	2.1
SERIES C - SERIE C:							
1981	10.7	0.7	3.5	2.8	1.9	1.1	0.7
1986	13.3	0.8	3.9	3.9	2.3	1.4	0.9
1991	15.7	0.7	4.3	4.8	2.9	1.7	1.3
1996(1)	17.4	0.7	4.1	5.3	3.7	1.9	1.6
2001(1)	18.8	0.7	3.7	5.6	4.4	2.3	2.0

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTIONS THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.
(1) POUR LA PERIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ETAT MATRIMONIAL; CES DONNEES DEVONT CONC ETRE INTERPRETEES AVEC PRUDENCE.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.
NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SEPAREMENT A LA CENTAINE PRES.

TABLE 7. AVERAGE HOUSEHOLD SIZE, CANADA AND PROVINCES, 1976-2001(1)

TABEAU 7. TAILLE MOYENNE DES MENAGES, CANADA ET PROVINCES, 1976-2001(1)

	CANADA	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.
1976(2)	3.21	4.24	3.59	3.41	3.56	3.29	3.14	3.11	3.16	3.20	2.98	3.36	4.25
PROJECTIONS:													
SERIES A - SERIE A:													
1981	2.57	3.92	3.31	3.15	3.28	3.02	2.91	2.88	2.96	2.96	2.79	3.08	3.63
1986	2.78	3.63	3.07	2.93	3.04	2.81	2.73	2.71	2.81	2.80	2.64	2.83	3.24
1991	2.66	3.41	2.92	2.79	2.89	2.70	2.62	2.59	2.71	2.69	2.54	2.67	3.01
1996	2.65	3.31	2.89	2.77	2.85	2.69	2.61	2.58	2.69	2.66	2.53	2.61	2.93
2001	2.62	3.23	2.85	2.73	2.81	2.66	2.59	2.55	2.66	2.62	2.50	2.55	2.86
SERIES B - SERIE B:													
1981	2.96	3.90	3.30	3.14	3.26	3.01	2.90	2.87	2.95	2.95	2.78	3.05	3.60
1986	2.79	3.62	3.08	2.94	3.05	2.82	2.74	2.71	2.81	2.79	2.64	2.84	3.23
1991	2.67	3.39	2.93	2.80	2.89	2.69	2.62	2.60	2.72	2.68	2.54	2.67	3.00
1996	2.62	3.25	2.87	2.75	2.82	2.65	2.58	2.56	2.68	2.63	2.50	2.59	2.88
2001	2.57	3.15	2.81	2.69	2.76	2.60	2.54	2.52	2.63	2.58	2.46	2.51	2.79
SERIES C - SERIE C:													
1981	2.96	3.90	3.30	3.14	3.26	3.01	2.90	2.87	2.95	2.95	2.77	3.05	3.60
1986	2.79	3.62	3.09	2.95	3.05	2.81	2.74	2.71	2.83	2.79	2.63	2.83	3.22
1991	2.67	3.39	2.94	2.81	2.90	2.69	2.62	2.60	2.74	2.68	2.53	2.65	2.98
1996	2.62	3.26	2.88	2.75	2.83	2.64	2.57	2.56	2.70	2.63	2.49	2.57	2.87
2001	2.57	3.15	2.82	2.70	2.76	2.59	2.53	2.52	2.65	2.57	2.45	2.50	2.77

(1) AVERAGE HOUSEHOLD SIZE = TOTAL POPULATION / PRIVATE HOUSEHOLDS.

(1) TAILLE MOYENNE DES MENAGES = POPULATION TOTALE / NOMBRE DE MENAGES PRIVES.

(2) THE FIGURES IN THE 1976 CENSUS BULLETINS ARE SLIGHTLY LOWER THAN THOSE PRESENTED HERE AS THE NUMERATOR FOR THE CALCULATION OF HOUSEHOLD SIZE IN THE CENSUS INCLUDES PERSONS IN PRIVATE HOUSEHOLDS ONLY.

(2) LES CHIFFRES QU'ON RETROUVE DANS LES PUBLICATIONS DU RECENSEMENT DE 1976 SONT LÉGEREMENT INFÉRIEURS À CEUX PRÉSENTES ICI PUISQU'ILS N'INCLUENT, AU NUMÉRATEUR, QUE LES PERSONNES HABITANT LES MÉNAGES PRIVÉS.

TABLE 8. PROJECTION OF PRIMARY AND SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS, BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP OF THE HEAD, CANADA, 1976 TO 2001

TABLEAU 8. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON FAMILIAUX, SELON L'ETAT MATRIMONIAL, LE SEXE ET LE GROUPE D'AGE DU CHEF, CANADA, 1976 A 2001

PART 1. PRIMARY FAMILIES - PARTIE I. FAMILLES PRINCIPALES

	1976 CENSUS RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
	THOUSANDS - MILLIERS					
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	5605.0	6257.3	7011.2	7692.3	8203.5	8663.7
15-24	349.3	354.1	346.5	299.6	289.7	324.5
25-34	1406.2	1637.3	1831.4	1937.6	1798.8	1622.1
35-44	1215.4	1417.9	1785.0	2102.3	2339.6	2464.5
45-54	1138.9	1163.8	1198.1	1373.8	1696.7	1972.5
55-64	831.1	923.2	1003.0	1021.8	1046.2	1198.5
65+	663.9	761.0	847.0	957.3	1032.6	1081.2
HUSBAND-WIFE FAMILIES(2) - FAMILLES EPOUX-EPOUSE(2):						
15+	5088.4	5616.8	6229.7	6774.8	7236.3	7646.1
15-24	321.0	314.3	299.8	249.9	239.5	268.7
25-34	1309.9	1490.4	1635.5	1701.8	1584.7	1429.1
35-44	1101.6	1258.6	1554.1	1799.9	2011.8	2123.1
45-54	1020.1	1034.0	1055.8	1203.0	1488.7	1729.6
55-64	752.6	836.3	911.2	933.0	956.5	1097.2
65+	583.2	683.2	733.2	887.3	955.0	998.3
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	4.6	6.7	8.6	10.3	10.3	10.6
15-24	1.4	2.2	2.5	2.8	2.9	3.3
25-34	1.5	2.5	3.7	4.7	4.2	3.8
35-44	0.7	0.9	1.2	1.6	1.7	1.8
45-54	0.5	0.6	0.6	0.7	0.8	1.0
55-64	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4
65+	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
MALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	81.7	98.0	121.6	151.3	168.6	182.5
15-24	0.8	1.0	1.2	1.2	1.2	1.3
25-34	8.0	11.4	15.3	19.1	18.0	16.4
35-44	18.8	27.7	42.9	60.9	68.2	72.1
45-54	23.0	26.9	31.3	40.3	50.0	58.1
55-64	15.1	16.4	17.7	17.9	18.4	21.0
65+	15.9	14.6	13.2	11.8	12.9	13.7
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	33.3	52.5	68.0	78.9	76.1	77.0
15-24	12.4	19.2	22.6	25.5	27.1	30.4
25-34	12.9	22.6	32.1	39.3	34.6	31.7
35-44	5.0	7.3	9.9	11.3	11.0	11.2
45-54	1.9	2.2	2.1	1.9	2.0	2.3
55-64	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6
65+	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	0.8
FEMALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	396.9	483.3	583.4	677.0	712.3	747.5
15-24	13.7	17.5	20.4	20.2	18.9	21.2
25-34	73.9	110.3	144.8	172.8	157.3	141.0
35-44	89.3	123.3	176.8	229.0	246.9	256.2
45-54	93.3	100.2	108.3	127.9	155.1	181.5
55-64	62.6	69.5	73.1	69.9	70.3	79.4
65+	64.2	62.5	60.1	57.3	63.7	68.1

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 8. PROJECTION OF PRIMARY AND SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS, BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP OF THE HEAD, CANADA, 1976 TO 2001 - CONTINUED

TABLEAU 8. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON FAMILIAUX, SELON L'ETAT MATRIMONIAL, LE SEXE ET LE GROUPE D'AGE DU CHEF, CANADA, 1976 A 2001 - SUITE

PART I. PRIMARY FAMILIES - PARTIE I. FAMILLES PRINCIPALES						
	1976 CENSUS	SERIES B - SERIE B				
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
	THOUSANDS - MILLIERS					
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	5605.0	6225.8	6918.0	7537.6	8002.0	8394.3
15-24	349.3	352.3	337.8	285.8	272.7	289.8
25-34	1406.2	1622.5	1791.4	1879.0	1734.5	1549.9
35-44	1215.4	1409.7	1753.8	2044.6	2263.6	2375.4
45-54	1138.9	1160.7	1186.8	1351.0	1659.4	1915.3
55-64	831.1	921.3	998.4	1014.1	1034.3	1179.5
65+	663.9	759.2	849.8	963.1	1037.5	1084.5
HUSBAND-WIFE FAMILIES(2) - FAMILLES EPOUX-EPOUSE(2):						
15+	5088.4	5589.1	6160.8	6666.5	7088.8	7444.0
15-24	321.0	312.8	295.8	244.3	232.2	247.1
25-34	1309.9	1477.2	1607.1	1664.7	1541.5	1378.5
35-44	1101.6	1251.4	1533.8	1763.3	1961.4	2063.9
45-54	1020.1	1031.4	1048.3	1188.2	1462.4	1687.9
55-64	752.6	834.7	907.1	926.0	945.8	1080.0
65+	583.2	681.6	768.8	880.0	945.6	986.6
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	4.6	6.6	7.7	8.5	8.4	8.4
15-24	1.4	2.2	2.2	2.2	2.3	2.4
25-34	1.5	2.5	3.2	3.8	3.4	3.1
35-44	0.7	0.9	1.1	1.3	1.4	1.5
45-54	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8	0.9
55-64	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
65+	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3
MALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	81.7	97.6	118.8	144.1	159.6	171.8
15-24	0.8	1.0	1.1	1.0	1.0	1.1
25-34	8.0	11.3	14.8	18.2	17.0	15.3
35-44	18.8	27.5	40.3	54.6	60.7	64.0
45-54	23.0	26.8	30.7	38.8	47.8	55.1
55-64	15.1	16.4	17.7	17.9	18.2	20.7
65+	15.9	14.5	14.2	13.6	14.8	15.6
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	33.3	52.0	59.7	63.7	60.1	58.7
15-24	12.4	19.0	19.7	20.4	20.8	22.0
25-34	12.9	22.4	28.1	31.8	27.7	25.1
35-44	5.0	7.3	8.7	8.9	8.8	8.6
45-54	1.9	2.2	1.9	1.6	1.7	1.8
55-64	0.6	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5
65+	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7
FEMALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	396.9	480.4	571.0	654.9	685.1	711.4
15-24	13.7	17.3	18.9	17.8	16.4	17.3
25-34	73.9	109.1	138.1	160.6	144.9	128.0
35-44	89.3	122.6	169.8	216.6	231.2	237.3
45-54	93.3	99.8	105.4	121.9	146.8	169.6
55-64	62.6	69.2	72.7	69.4	69.5	77.9
65+	64.2	62.4	66.1	68.6	76.2	81.3

TABLE 8. PROJECTION OF PRIMARY AND SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS, BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP OF THE HEAD, CANADA, 1976 TO 2001 - CONTINUED

TABLÉAU 8. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON FAMILIAUX, SELON L'ÉTAT MATRIMONIAL, LE SEXE ET LE GROUPE D'ÂGE DU CHEF, CANADA, 1976 À 2001 - SUITE

PART I. PRIMARY FAMILIES - PARTIE I. FAMILLES PRINCIPALES

	1976 CENSUS RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
THOUSANDS - MILLIERS						
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	5605.0	6194.3	6849.5	7427.1	7846.4	8190.4
15-24	349.3	350.6	334.9	281.2	266.4	281.6
25-34	1406.2	1607.7	1763.2	1841.8	1689.8	1496.2
35-44	1215.4	1401.4	1732.0	2004.1	2206.4	2307.5
45-54	1138.9	1157.7	1179.0	1335.3	1630.7	1869.1
55-64	831.1	919.4	994.5	1007.6	1023.7	1162.0
65+	663.9	757.5	845.9	957.1	1029.5	1074.0
HUSBAND-WIFE FAMILIES(2) - FAMILLES EPOUX-EPOUSE(2):						
15+	5088.4	5561.4	6101.6	6572.4	6956.3	7269.8
15-24	321.0	311.4	293.4	240.7	227.1	240.4
25-34	1309.9	1464.0	1582.5	1633.1	1503.5	1332.6
35-44	1101.6	1244.2	1515.0	1729.1	1913.7	2007.5
45-54	1020.1	1028.8	1041.6	1174.6	1437.5	1647.9
55-64	752.6	833.0	903.7	920.3	936.4	1064.3
65+	583.2	680.0	765.3	874.6	938.3	977.0
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	4.6	6.6	7.6	8.3	8.2	8.2
15-24	1.4	2.1	2.2	2.2	2.2	2.3
25-34	1.5	2.5	3.2	3.7	3.3	2.9
35-44	0.7	0.9	1.1	1.3	1.4	1.4
45-54	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.9
55-64	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
65+	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3
MALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	81.7	97.1	117.5	141.6	155.9	167.0
15-24	0.8	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0
25-34	8.0	11.2	14.6	17.7	16.5	14.7
35-44	18.8	27.3	39.8	53.3	58.9	61.8
45-54	23.0	26.7	30.4	38.3	46.8	53.5
55-64	15.1	16.4	17.6	17.8	18.0	20.4
65+	15.9	14.5	14.1	13.5	14.7	15.5
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	33.3	51.6	58.8	62.3	58.3	56.5
15-24	12.4	18.9	19.5	20.0	20.3	21.3
25-34	12.9	22.1	27.6	31.0	26.8	24.0
35-44	5.0	7.2	8.6	8.6	8.4	8.2
45-54	1.9	2.2	1.9	1.5	1.6	1.7
55-64	0.6	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5
65+	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7
FEMALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	396.9	477.5	564.0	642.6	667.8	689.0
15-24	13.7	17.2	18.6	17.4	15.9	16.5
25-34	73.9	107.9	135.3	156.2	139.8	122.0
35-44	89.3	121.8	167.6	211.8	224.1	228.5
45-54	93.3	99.4	104.5	120.3	144.0	165.0
55-64	62.6	69.0	72.2	68.7	68.5	76.4
65+	64.2	62.2	65.8	68.2	75.6	80.4

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 8. PROJECTION OF PRIMARY AND SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS, BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP OF THE HEAD, CANADA, 1976 TO 2001 - CONTINUED

TABLEAU 8. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON FAMILIAUX, SELON L'ETAT MATRIMONIAL, LE SEXE ET LE GROUPE D'AGE DU CHEF, CANADA, 1976 A 2001 - SUITE

PART II. SECONDARY FAMILIES - PARTIE II. FAMILLES SECONDAIRES

	1976 CENSUS RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
	THOUSANDS - MILLIERS					
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	122.9	101.4	84.0	68.9	71.0	73.8
15-24	25.6	18.6	13.4	8.7	8.3	9.2
25-34	40.5	33.4	26.3	19.6	18.3	16.5
35-44	15.7	12.9	11.7	10.3	11.3	11.8
45-54	10.5	7.5	5.5	4.5	5.6	6.5
55-64	10.9	9.5	8.2	6.7	6.9	7.7
65+	19.6	19.4	19.0	19.0	25.7	21.8
HUSBAND-WIFE FAMILIES(2) - FAMILLES EPOUX-EPOUSE(2):						
15+	80.1	63.6	51.4	42.0	43.5	45.4
15-24	17.6	12.2	8.3	5.1	4.9	5.2
25-34	25.9	19.6	14.5	10.4	9.8	8.7
35-44	7.8	5.5	4.3	3.6	3.6	3.8
45-54	5.4	3.7	2.5	2.0	2.4	2.8
55-64	7.7	6.7	5.8	4.8	5.0	5.7
65+	15.6	16.0	16.0	16.4	17.8	18.7
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
15-24	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25-34	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
35-44	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
45-54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-64	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65+	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
MALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	8.5	8.0	7.6	7.0	7.4	7.7
15-24	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.7
25-34	2.7	2.7	2.4	2.1	1.9	1.7
35-44	2.0	2.1	2.3	2.5	2.7	2.9
45-54	1.2	1.0	0.8	0.8	1.0	1.1
55-64	0.7	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5
65+	1.0	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	1.5	1.3	1.1	0.8	0.8	0.8
15-24	0.8	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
25-34	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3
35-44	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
45-54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-64	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65+	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
FEMALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	32.0	28.4	23.9	18.9	18.2	19.8
15-24	6.2	4.9	3.8	2.6	2.4	2.6
25-34	11.3	10.6	8.8	6.8	6.2	5.6
35-44	5.7	5.2	5.3	4.5	4.3	5.3
45-54	3.8	2.8	2.1	1.8	2.2	2.5
55-64	2.5	2.2	1.9	1.4	1.5	1.7
65+	3.0	2.8	2.3	2.0	2.2	2.2

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 8. PROJECTION OF PRIMARY AND SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS, BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP OF THE HEAD, CANADA, 1976 TO 2001 - CONTINUED

TABLÉAU 8. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON FAMILIAUX, SELON L'ÉTAT MATRIMONIAL, LE SEXE ET LE GROUPE D'ÂGE DU CHEF, CANADA, 1976 À 2001 - SUITE

PART II. SECONDARY FAMILIES - PARTIE II. FAMILLES SECONDAIRES

	1976 CENSUS RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
	THOUSANDS - MILLIERS					
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	122.9	100.9	98.1	89.8	91.8	93.8
15-24	25.6	18.5	15.7	11.4	10.7	11.2
25-34	40.5	33.1	32.0	28.1	26.0	23.2
35-44	15.7	12.9	14.2	14.2	15.5	16.2
45-54	10.5	7.5	6.6	6.3	7.7	8.9
55-64	10.9	9.5	9.2	8.2	8.4	9.6
65+	19.6	19.4	20.4	21.6	23.5	24.7
HUSBAND-WIFE FAMILIES(2) - FAMILLES EPOUX-EPOUSE(2):						
15+	80.1	63.3	59.7	53.7	55.2	56.8
15-24	17.6	12.1	9.9	6.9	6.5	6.9
25-34	25.9	19.4	17.7	14.8	13.9	12.5
35-44	7.8	5.5	5.5	4.9	5.4	5.7
45-54	5.4	3.6	3.1	2.8	3.5	4.0
55-64	7.7	6.7	6.6	5.9	6.1	7.0
65+	15.6	15.9	16.9	18.3	19.8	20.7
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
15-24	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25-34	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
35-44	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
45-54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-64	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65+	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
MALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	8.5	8.0	8.6	8.8	9.3	9.5
15-24	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7
25-34	2.7	2.6	2.9	2.8	2.7	2.4
35-44	2.0	2.1	2.6	3.0	3.4	3.5
45-54	1.2	1.0	1.0	1.0	1.3	1.5
55-64	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6
65+	1.0	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	1.5	1.3	1.2	1.0	0.9	0.9
15-24	0.8	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4
25-34	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
35-44	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
45-54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-64	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65+	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
FEMALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	32.6	28.2	28.5	26.2	26.3	26.4
15-24	6.2	4.9	4.4	3.4	3.1	3.2
25-34	11.3	10.5	10.9	9.9	9.0	7.9
35-44	5.7	5.1	6.0	6.2	6.6	6.8
45-54	3.8	2.8	2.5	2.4	2.9	3.4
55-64	2.5	2.2	2.1	1.8	1.8	2.0
65+	3.0	2.6	2.6	2.6	2.9	3.1

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 8. PROJECTION OF PRIMARY AND SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS, BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP OF THE HEAD, CANADA, 1976 TO 2001 - CONTINUED

TABLEAU 8. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON FAMILIAUX, SELON L'ETAT MATRIMONIAL, LE SEXE ET LE GROUPE D'AGE DU CHEF, CANADA, 1976 A 2001 - SUITE

PART II. SECONDARY FAMILIES - PARTIE II. FAMILLES SECONDAIRES

	1976 CENSUS	SERIES C - SERIE C				
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
	THOUSANDS - MILLIERS					
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	122.9	100.4	97.3	88.8	90.4	92.0
15-24	25.6	18.5	15.6	11.3	10.6	11.0
25-34	40.5	32.8	31.6	27.7	25.4	22.6
35-44	15.7	12.8	14.1	14.0	15.3	15.9
45-54	10.5	7.5	6.6	6.2	7.6	8.8
55-64	10.9	9.5	9.2	8.1	8.3	9.4
65+	19.6	19.3	20.3	21.5	23.2	24.3
HUSBAND-WIFE FAMILIES(2) - FAMILLES EPOUX-EPOUSE(2):						
15+	80.1	63.0	59.2	53.1	54.4	55.8
15-24	17.6	12.1	9.8	6.8	6.4	6.8
25-34	25.9	19.2	17.5	14.6	13.6	12.2
35-44	7.8	5.5	5.5	4.8	5.3	5.6
45-54	5.4	3.6	3.1	2.8	3.4	4.0
55-64	7.7	6.7	6.5	5.9	6.0	6.8
65+	15.6	15.9	16.8	18.2	19.6	20.4
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
15-24	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25-34	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
35-44	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
45-54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-64	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65+	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
MALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	8.5	7.9	8.6	8.8	9.3	9.5
15-24	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7
25-34	2.7	2.6	2.9	2.8	2.6	2.3
35-44	2.0	2.1	2.6	3.0	3.4	3.5
45-54	1.2	1.0	1.0	1.0	1.3	1.5
55-64	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6
65+	1.0	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	1.5	1.3	1.2	1.0	0.9	0.9
15-24	0.8	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4
25-34	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3
35-44	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
45-54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-64	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65+	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
FEMALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	32.6	28.0	28.2	25.8	25.7	25.8
15-24	6.2	4.9	4.4	3.3	3.0	3.1
25-34	11.3	10.4	10.7	9.7	8.8	7.7
35-44	5.7	5.1	5.9	6.1	6.5	6.7
45-54	3.8	2.8	2.5	2.4	2.9	3.3
55-64	2.5	2.2	2.1	1.7	1.7	2.0
65+	3.0	2.6	2.6	2.6	2.8	3.0

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. PROJECTION OF PRIMARY AND SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS, BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP OF THE HEAD, CANADA, 1976 TO 2001 - CONTINUED

TABLÉAU 6. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON FAMILIAUX, SELON L'ÉTAT MATRIMONIAL, LE SEXE ET LE GROUPE D'ÂGE DU CHEF, CANADA, 1976 À 2001 - SUITE

PART III. NON-FAMILY HOUSEHOLDS - PARTIE III. MENAGES NON FAMILIAUX

	1976 CENSUS RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
		THOUSANDS - MILLIERS				
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	1561.1	2017.9	2453.5	2849.5	2988.3	3157.0
15-24	232.6	320.3	358.7	386.8	408.1	457.8
25-34	274.0	425.0	576.5	697.6	634.4	582.7
35-44	124.7	167.2	233.2	294.2	322.6	336.7
45-54	166.1	177.8	190.3	223.8	272.0	316.2
55-64	247.6	286.8	315.3	314.5	317.2	359.3
65+	516.1	640.8	779.7	932.6	1034.1	1104.3
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	397.3	521.6	627.8	711.7	722.0	748.9
15-24	113.4	158.5	178.9	193.9	205.0	230.1
25-34	122.3	186.1	249.8	296.7	269.5	249.7
35-44	41.8	51.9	68.2	81.6	91.7	95.5
45-54	42.5	43.0	44.1	50.0	61.6	71.4
55-64	37.3	38.6	38.8	36.7	37.5	42.8
65+	40.0	43.7	48.0	52.7	56.8	59.4
MALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	257.0	336.4	435.5	545.7	585.9	618.5
15-24	5.8	6.9	8.3	8.6	8.3	9.4
25-34	41.1	68.9	102.9	138.8	130.9	119.1
35-44	34.2	52.4	83.0	118.8	133.2	141.0
45-54	40.3	50.4	61.9	83.5	103.6	120.5
55-64	45.3	54.4	63.8	69.3	71.1	81.3
65+	90.4	103.4	115.6	126.8	138.9	147.1
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	342.9	442.3	506.3	542.4	539.6	560.4
15-24	106.2	145.0	159.4	171.7	182.9	205.0
25-34	86.4	129.4	164.7	185.5	163.8	150.6
35-44	30.9	37.6	44.5	44.5	44.6	45.0
45-54	31.3	28.8	24.2	19.5	20.6	23.1
55-64	35.6	36.9	35.5	28.8	27.1	29.8
65+	52.4	64.6	78.0	92.4	100.6	106.9
FEMALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	564.0	717.4	883.9	1049.6	1140.7	1229.3
15-24	7.2	9.9	12.1	12.6	11.8	13.3
25-34	24.2	40.7	59.0	76.6	70.2	63.3
35-44	17.8	25.3	37.5	49.2	53.1	55.2
45-54	52.0	55.5	60.0	70.9	86.2	101.2
55-64	129.4	157.0	177.1	179.6	181.5	205.4
65+	333.3	429.1	538.1	660.7	737.8	790.8

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 8. PROJECTION OF PRIMARY AND SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS, BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP OF THE HEAD,
CANADA, 1976 TO 2001 - CONTINUED

TAB. 8. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON FAMILIAUX, SELON L'ETAT MATRIMONIAL, LE SEXE ET LE GROUPE D'AGE DU CHEF, CANADA, 1976 A 2001 - SUITE

PART III. NON-FAMILY HOUSEHOLDS - PARTIE III. MENAGES NON FAMILIAUX

	1976 CENSUS	SERIES B - SERIE B				
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
		THOUSANDS - MILLIERS				
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	1561.1	2006.9	2303.9	2570.8	2676.5	2792.5
15-24	232.6	318.6	323.9	324.7	330.5	350.3
25-34	274.0	420.1	528.3	609.5	549.7	499.4
35-44	124.7	166.0	217.2	262.7	285.5	295.3
45-54	166.1	177.1	182.5	208.0	251.0	288.5
55-64	247.6	285.8	302.5	293.3	294.5	331.2
65+	516.1	639.2	749.4	872.6	965.2	1027.8
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	397.3	516.5	579.8	624.7	625.9	636.1
15-24	113.4	157.7	161.1	162.0	165.3	175.4
25-34	122.3	184.1	228.9	259.2	233.8	214.3
35-44	41.8	51.6	63.4	72.4	80.8	83.8
45-54	42.5	42.9	42.1	46.1	56.6	65.2
55-64	37.3	38.5	37.7	34.8	35.5	40.4
65+	40.0	43.6	46.6	50.1	54.0	56.4
MALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	257.0	334.7	411.3	495.8	530.1	556.8
15-24	5.8	6.9	7.7	7.5	7.2	7.7
25-34	41.1	68.1	94.7	122.4	114.7	103.4
35-44	34.2	52.0	77.2	105.5	117.5	123.9
45-54	40.3	50.2	59.1	76.9	94.8	109.4
55-64	45.3	54.3	61.3	64.6	66.0	75.0
65+	90.4	103.2	111.3	118.9	129.9	137.4
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	342.9	439.0	468.3	476.6	465.1	467.9
15-24	106.2	144.2	144.2	144.5	148.1	156.8
25-34	86.4	127.8	151.2	162.6	142.1	128.7
35-44	30.9	37.3	41.3	39.2	38.6	37.7
45-54	31.3	28.6	22.9	17.5	18.2	19.4
55-64	35.6	36.7	33.8	26.5	24.6	26.4
65+	52.4	64.4	74.9	86.2	93.5	98.7
FEMALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	564.0	714.7	844.4	973.8	1055.4	1131.8
15-24	7.2	9.8	11.0	10.6	9.8	10.4
25-34	24.2	40.1	53.5	65.3	59.2	52.5
35-44	17.8	25.1	35.3	45.6	48.7	50.0
45-54	52.0	55.3	58.4	67.5	81.5	94.5
55-64	129.4	156.4	169.8	167.4	168.4	189.3
65+	333.3	428.0	516.5	617.4	687.8	735.3

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 8. PROJECTION OF PRIMARY AND SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS, BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP OF THE HEAD, CANADA, 1976 TO 2001 - CONCLUDED

TABLEAU 8. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON FAMILIAUX, SELON L'ETAT MATRIMONIAL, LE SEXE ET LE GROUPE D'AGE DU CHEF, CANADA, 1976 A 2001 - FIN

PART III. NON-FAMILY HOUSEHOLDS - PARTIE III. MENAGES NON FAMILIAUX

	1976 CENSUS RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
	THOUSANDS - MILLIERS					
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	1561.1	1995.9	2278.7	2529.5	2620.6	2721.5
15-24	232.6	317.0	320.6	319.1	322.8	340.7
25-34	274.0	415.3	517.4	593.5	530.8	477.4
35-44	124.7	164.7	213.5	255.4	275.2	283.0
45-54	166.1	176.5	181.0	205.0	245.6	280.0
55-64	247.6	284.9	300.7	290.5	290.4	325.1
65+	516.1	637.6	745.6	866.1	955.8	1015.3
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	397.3	515.2	572.8	613.8	611.7	618.7
15-24	113.4	157.0	159.5	159.4	161.6	170.8
25-34	122.3	182.1	224.8	253.6	227.0	206.7
35-44	41.8	51.2	62.4	70.5	78.2	80.8
45-54	42.5	42.9	41.9	45.7	55.8	64.0
55-64	37.3	38.5	37.6	34.7	35.4	40.3
65+	40.0	43.5	46.5	49.9	53.7	56.1
MALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	257.0	333.0	406.7	487.2	518.1	541.4
15-24	5.8	6.9	7.6	7.4	7.0	7.5
25-34	41.1	67.3	92.8	119.2	110.9	99.0
35-44	34.2	51.6	75.9	102.8	113.5	119.2
45-54	40.3	50.1	58.6	75.7	92.7	106.0
55-64	45.3	54.1	61.0	64.1	65.2	73.6
65+	90.4	103.0	110.8	118.1	128.9	136.0
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	342.9	435.8	461.4	466.2	451.6	451.3
15-24	106.2	143.5	142.7	142.0	144.7	152.5
25-34	86.4	126.3	147.8	157.8	136.5	122.3
35-44	30.9	37.0	40.5	37.9	36.7	35.5
45-54	31.3	28.4	22.5	17.1	17.4	18.3
55-64	35.6	36.5	33.4	26.1	24.0	29.5
65+	52.4	64.2	74.5	85.4	92.3	97.1
FEMALE EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	564.0	711.9	837.8	962.3	1039.2	1110.2
15-24	7.2	9.7	10.8	10.3	9.5	9.9
25-34	24.2	39.6	52.0	62.9	56.5	49.4
35-44	17.8	24.9	34.6	44.3	46.7	47.5
45-54	52.0	55.1	57.8	66.5	79.7	91.6
55-64	129.4	155.8	168.6	165.6	165.9	185.7
65+	333.3	426.9	513.9	612.7	680.9	726.1

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTION THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.

(1) POUR LA PERIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ETAT MATRIMONIAL; CES DONNEES DEVONT DONC ETRE INTERPRETEES AVEC PRUDENCE.

(2) HUSBAND-WIFE FAMILIES ARE CLASSIFIED ACCORDING TO AGE OF HUSBAND.
(2) LES FAMILLES EPOUX-EPOUSE SONT CLASSEES SELON L'AGE DE L'EPOUX.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.
NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SEPAREMENT A LA CENTAINE PRES.

TABLE E.1. PROJECTED NUMBER OF HOUSEHOLDS, CANADA AND PROVINCES TO 2001

TABEAU E.1. PROJECTION DU NOMBRE DES MENAGES, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.
	THOUSANDS - MILLIERS												
1976 CENSUS - RECENSEMENT	7166.1	131.7	32.9	243.1	190.4	1894.1	2634.6	328.0	291.2	575.3	828.3	6.5	10.0
PROJECTIONS:													
SERIES D - SERIE D:													
1980	7958.3	145.3	36.6	267.4	212.8	2060.8	2918.8	354.4	321.1	688.8	934.3	6.9	11.0
1981	8162.5	148.6	37.4	273.5	218.2	2105.6	2988.9	360.5	327.7	717.7	965.8	7.1	11.4
1982	8366.4	152.0	38.1	279.6	223.7	2149.9	3058.8	366.5	334.2	747.0	997.5	7.3	11.8
1983	8570.9	155.4	38.9	285.7	229.3	2193.7	3128.5	372.4	340.8	776.5	1029.9	7.5	12.3
1984	8775.5	159.1	39.7	291.9	234.8	2236.3	3197.9	378.2	347.7	806.3	1063.1	7.7	12.7
1985	8981.8	162.9	40.6	298.0	240.4	2278.5	3268.1	384.1	354.6	836.8	1096.8	7.9	13.2
1986	9186.1	166.9	41.5	304.2	246.0	2318.2	3338.4	390.0	361.3	867.4	1130.3	8.1	13.6
1987	9380.3	170.8	42.3	310.2	251.4	2353.9	3404.9	395.5	367.8	897.9	1163.1	8.3	14.1
1988	9569.3	174.7	43.2	316.0	256.7	2387.3	3468.8	400.6	374.4	928.6	1196.2	8.5	14.6
1989	9752.0	178.6	44.0	321.4	261.9	2417.8	3530.2	405.5	380.8	959.2	1228.9	8.7	15.0
1990	9931.9	182.5	44.9	326.8	267.0	2447.5	3590.4	410.2	387.0	989.9	1261.2	8.8	15.5
1991	10100.5	186.5	45.6	331.9	272.0	2472.7	3645.8	414.6	393.0	1020.6	1292.8	9.0	16.0
1996(1)	10586.3	201.0	47.8	344.6	287.3	2500.9	3780.1	420.6	412.8	1149.9	1413.4	9.8	18.1
2001(1)	11027.7	213.3	49.8	355.3	301.4	2508.1	3888.0	425.6	432.4	1286.6	1536.1	10.7	20.3

SEE FOOTNOTE(S) AT THE END OF TABLE E.2 - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU E.2.

TABLE E.2. PROJECTED NUMBER OF FAMILIES, CANADA AND PROVINCES TO 2001

TABEAU E.2. PROJECTION DU NOMBRE DES FAMILLES, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.
	THOUSANDS - MILLIERS												
1976 CENSUS - RECENSEMENT	5727.9	124.7	27.6	200.5	162.0	1540.4	2104.5	252.0	225.7	448.8	628.4	4.9	8.4
PROJECTIONS:													
SERIES D - SERIE D:													
1980	6143.9	133.4	30.0	213.4	176.1	1626.7	2243.3	260.8	242.5	519.4	684.8	4.9	8.7
1981	6262.1	135.5	30.5	216.9	179.5	1653.4	2281.1	263.2	245.9	538.3	703.9	5.1	8.9
1982	6382.1	137.6	30.9	220.5	183.1	1680.0	2319.9	265.7	249.4	557.3	723.3	5.2	9.2
1983	6504.7	139.8	31.5	224.2	186.9	1706.7	2359.3	268.2	253.1	576.8	743.6	5.3	9.5
1984	6627.7	142.2	32.0	228.0	190.6	1733.1	2398.6	270.7	257.1	596.4	764.0	5.4	9.8
1985	6751.1	144.7	32.6	231.8	194.4	1759.3	2437.7	273.4	261.1	616.1	784.6	5.5	10.1
1986	6872.2	147.4	33.2	235.6	198.1	1783.7	2476.5	275.9	265.0	635.8	804.9	5.6	10.4
1987	6987.6	149.9	33.7	239.4	201.7	1805.6	2513.2	278.2	268.7	655.4	825.2	5.7	10.8
1988	7099.9	152.4	34.3	243.0	205.3	1825.8	2548.5	280.4	272.5	675.1	845.8	5.8	11.1
1989	7209.6	154.9	34.9	246.5	208.7	1844.3	2582.6	282.5	276.4	694.8	866.4	5.9	11.4
1990	7317.5	157.5	35.5	250.0	212.2	1862.2	2616.1	284.6	280.2	714.6	886.8	6.1	11.8
1991	7417.9	160.1	36.1	253.3	215.6	1876.8	2646.6	286.6	283.8	734.2	906.5	6.2	12.2
1996(1)	7824.7	173.7	38.4	266.0	230.0	1909.5	2757.7	294.3	301.4	834.3	998.7	6.7	14.0
2001(1)	8179.9	185.5	40.5	276.6	243.0	1916.1	2845.2	301.4	318.9	937.4	1092.1	7.3	16.0

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTION THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.
(1) POUR LA PERIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ETAT MATRIMONIAL; CES DONNEES DEVONT DONC ETRE INTERPRETEES AVEC PRUDENCE.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.
NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SEPAREMENT A LA CENTAINE PRES.

TABLE E.3. PROJECTED NUMBER OF HOUSEHOLDS BY TYPE, CANADA AND PROVINCES TO 2001

TABLEAU E.3. PROJECTION DU NOMBRE DES MENAGES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

	1976 CENSUS		SERIES D - SERIE D			
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
			THOUSANDS - MILLIERS			
CANADA						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	7186.1	8162.5	9186.1	10100.5	10586.3	11027.7
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	5805.0	6162.1	6790.3	7351.2	7756.7	8110.9
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	5085.4	5536.9	6066.9	6543.4	6946.5	7300.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	486.3	103.1	125.3	152.8	168.4	181.6
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	430.1	522.1	598.1	654.9	641.8	628.5
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	1381.1	2000.4	2395.8	2749.3	2829.6	2916.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	686.2	850.4	1051.4	1243.6	1285.2	1330.6
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	694.9	1150.0	1344.4	1505.7	1544.3	1586.3
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	131.7	146.0	166.9	186.5	201.0	213.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	117.4	129.5	142.2	155.7	169.3	181.2
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	108.2	118.6	129.5	141.3	154.8	167.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.9	1.9	2.1	2.3	2.5	2.7
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	7.4	8.9	10.6	12.1	11.9	11.5
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	14.2	19.4	24.8	30.7	31.7	32.2
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	6.0	8.6	11.2	14.3	15.2	15.7
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	7.2	10.5	13.5	16.4	16.6	16.5
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	32.9	37.4	41.5	45.6	47.8	49.8
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	26.7	29.7	32.6	35.6	38.2	40.3
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	24.1	26.8	29.3	32.1	34.6	36.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	2.1	2.5	2.7	2.8	2.9	2.9
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	6.2	7.6	8.9	10.0	5.6	5.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	2.6	3.0	3.6	4.2	4.3	4.4
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	3.6	4.5	5.3	5.8	5.0	5.4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	243.1	274.5	304.2	331.9	344.6	355.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	193.9	211.7	231.6	250.2	262.9	273.6
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	175.0	189.8	207.3	224.1	237.3	248.9
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.3	3.7	4.3	5.1	5.6	6.1
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	15.6	18.2	20.0	21.0	20.0	18.7
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	49.1	61.8	72.6	81.7	81.6	81.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	15.9	24.9	30.1	35.1	35.6	36.3
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	29.3	36.9	42.6	46.7	46.0	45.4
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	190.4	218.2	246.0	272.0	287.3	301.4
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	156.9	175.3	194.8	213.1	227.5	240.5
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	142.5	158.1	175.3	191.6	206.5	219.5
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	2.7	3.1	3.7	4.7	5.2	5.7
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	11.8	14.1	15.7	16.8	16.1	15.4
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	33.5	42.9	51.2	58.9	59.8	60.9
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	13.6	17.9	21.6	25.8	26.7	27.8
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	19.9	25.0	29.6	33.0	33.1	33.2
QUEBEC:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	1854.1	2105.6	2318.2	2472.7	2500.9	2508.1
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	1515.5	1635.0	1770.0	1866.7	1899.6	1906.2
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	1365.5	1458.1	1571.1	1655.0	1694.9	1708.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	24.4	27.9	32.2	37.1	39.6	41.1
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	126.0	149.1	166.7	174.7	165.2	156.3
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	378.2	476.5	548.2	606.0	601.3	601.9
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	157.3	196.3	233.5	265.3	264.6	264.9
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	220.9	274.2	314.6	340.7	336.7	337.0
ONTARIO:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	2634.6	2986.9	3338.4	3645.8	3780.1	3888.0
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	2053.7	2241.7	2445.8	2622.5	2733.3	2820.7
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	1868.0	2013.2	2179.3	2323.5	2436.9	2529.2
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	30.5	37.9	46.7	57.3	62.1	65.9
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	154.8	190.5	219.7	241.7	234.2	225.6
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	580.9	747.3	892.7	1023.2	1046.8	1067.3
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	230.6	303.9	376.5	443.7	450.7	456.5
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	350.3	443.3	516.2	579.5	596.1	610.7

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE E.3. PROJECTED NUMBER OF HOUSEHOLDS BY TYPE, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONCLUDED

TABLEAU E.3. PROJECTION DU NOMBRE DES MENAGES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - FIN

	1976 CENSUS	SERIES D - SERIE D				
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
					THOUSANDS - MILLIERS	
MANITOBA:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	328.0	360.5	390.0	414.6	420.6	425.6
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	247.7	260.1	273.6	285.0	292.7	299.9
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	224.9	234.5	246.8	257.6	267.9	277.5
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.6	4.0	4.4	5.1	5.5	5.8
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	19.2	21.6	22.4	22.2	19.3	16.6
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	80.3	100.5	116.4	129.6	127.9	125.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	32.4	40.9	49.3	57.1	57.4	58.1
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	47.9	59.5	67.2	72.5	70.6	67.6
SASKATCHEWAN:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	291.2	327.7	361.3	393.0	412.8	432.4
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	222.5	243.0	262.5	281.7	299.3	316.7
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	204.9	223.1	241.0	259.0	277.2	294.9
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	3.3	3.6	4.2	4.9	5.4	6.0
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	14.4	16.3	17.3	17.7	16.6	15.8
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	68.6	84.6	98.9	111.4	113.5	115.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	29.7	36.0	42.6	49.1	50.8	52.9
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	38.9	48.6	56.3	62.1	62.6	62.7
ALBERTA:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	575.3	717.7	867.4	1020.6	1149.9	1286.6
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	442.0	531.5	629.4	728.3	827.9	930.4
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	403.6	481.2	567.5	653.3	745.7	841.0
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	6.0	7.7	10.0	13.3	16.0	18.6
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	32.3	42.6	51.9	61.7	66.1	70.8
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	133.3	186.2	238.0	292.3	322.1	356.2
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	64.6	91.9	121.2	152.3	168.4	186.3
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	68.7	94.3	116.9	139.9	153.7	169.8
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	828.3	965.8	1130.3	1292.8	1413.4	1536.1
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	615.4	691.1	792.4	894.5	986.2	1078.3
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	560.2	621.7	706.0	789.5	872.2	955.9
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	9.6	12.3	16.4	21.9	25.0	27.9
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	45.7	57.1	69.9	83.1	88.9	94.9
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	212.9	274.7	337.9	398.3	427.2	457.4
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	94.8	124.2	158.0	191.7	206.4	221.8
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	118.1	150.5	180.0	206.5	220.8	235.5
YUKON:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	6.5	7.1	8.1	9.0	9.8	10.7
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	4.8	4.9	5.5	6.1	6.6	7.2
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	4.4	4.3	4.9	5.5	6.1	6.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	0.3	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	1.7	2.2	2.6	3.0	3.2	3.5
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.1	1.3	1.8	2.1	2.3	2.5
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	0.5	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:						
ALL HOUSEHOLDS - TOUS LES MENAGES	10.0	11.4	13.6	16.0	18.1	20.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	8.0	8.5	10.0	11.7	13.5	15.5
HUSBAND-WIFE - EPOUX-EPOUSE	7.2	7.4	8.9	10.8	12.7	14.7
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	0.6	0.8	0.8	0.6	0.5	0.5
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	2.0	3.0	3.6	4.3	4.5	4.8
MALE HEAD - CHEF MASCULIN	1.3	1.7	2.1	2.7	3.0	3.2
FEMALE HEAD - CHEF FEMININ	0.7	1.3	1.5	1.6	1.6	1.6

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTION THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.

(1) POUR LA PERIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ETAT MATRIMONIAL; CES DONNEES DEVONT CONCLURE INTERPRETEES AVEC PRUDENCE.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.
NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SEPAREMENT A LA CENTAINE PRES.

TABLE E.4. PROJECTED NUMBER OF FAMILIES BY TYPE, CANADA AND PROVINCES, TO 2001

TABLEAU E.4. PROJECTION DU NOMBRE DES FAMILLES SELON LE TYPE, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

	1976 CENSUS	SERIES D - SERIE D				
	RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
					THOUSANDS - MILLIERS	
CANADA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	5727.9	6262.1	6872.2	7417.9	7824.7	8179.9
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	5605.0	6162.1	6790.3	7351.2	7756.7	8110.9
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	122.9	99.9	81.9	66.7	68.0	69.1
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	124.7	135.5	147.4	160.1	173.7	185.5
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	117.4	129.5	142.2	155.7	169.3	181.2
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	7.2	6.0	5.2	4.4	4.4	4.3
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	27.6	30.5	33.2	36.1	38.4	40.5
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	26.7	29.7	32.6	35.6	38.0	40.0
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.9	0.7	0.6	0.4	0.4	0.4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	200.5	216.9	235.6	253.3	266.0	276.6
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	193.9	211.7	231.6	250.2	262.9	273.6
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	6.5	5.1	4.0	3.1	3.1	3.0
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	162.0	179.5	198.1	215.6	230.0	243.0
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	156.9	175.3	194.8	213.1	227.5	240.5
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	5.1	4.2	3.3	2.5	2.5	2.5
QUEBEC:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	1540.4	1653.4	1783.7	1876.8	1909.5	1916.1
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	1515.9	1635.0	1770.0	1866.7	1899.6	1906.2
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	24.5	18.3	13.7	10.0	10.0	9.8
ONTARIO:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	2104.5	2281.1	2476.5	2646.6	2757.7	2845.2
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	2053.7	2241.7	2445.8	2622.5	2733.3	2820.7
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	50.8	39.4	30.8	24.1	24.4	24.4
MANITOBA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	252.0	263.2	275.9	286.6	294.3	301.4
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	247.7	260.1	273.6	285.0	292.7	299.9
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	4.3	3.1	2.3	1.6	1.6	1.5
SASKATCHEWAN:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	225.7	245.9	265.0	283.8	301.4	318.9
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	222.5	243.0	262.5	281.7	299.3	316.7
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	3.1	2.9	2.5	2.1	2.1	2.2
ALBERTA:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	448.8	538.3	635.8	734.2	834.3	937.4
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	442.0	531.5	629.4	728.3	827.9	930.4
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	6.8	6.8	6.4	5.9	6.4	7.0
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	628.4	703.9	804.9	906.5	998.7	1092.1
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	615.4	691.1	792.4	894.5	986.2	1078.8
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONCAIRES	13.1	12.8	12.5	12.0	12.6	13.4
YUKON:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	4.9	5.1	5.6	6.2	6.7	7.3
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	4.8	4.9	5.5	6.1	6.6	7.2
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:						
TOTAL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES	8.4	8.9	10.4	12.2	14.0	16.0
PRIMARY FAMILIES - FAMILLES PRINCIPALES	8.0	8.5	10.0	11.7	13.5	15.5
SECONDARY FAMILIES - FAMILLES SECONDAIRES	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTION THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.
 (1) POUR LA PERIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ETAT MATRIMONIAL; CES DONNEES DEVRONT DONC ETRE INTERPRETEES AVEC PRUDENCE.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.
 NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SEPAREMENT A LA CENTAINE PRES.

TABLE E.5. DISTRIBUTION OF HOUSEHOLDS BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001

TABLEAU E.5. DISTRIBUTION DES MENAGES SELON L'AGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

SERIES D - SERIE D	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
	THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	7166.1	581.9	1680.2	1340.1	1305.1	1078.7	1180.0
PROJECTIONS:							
1981	8162.5	675.7	2016.3	1539.8	1316.3	1202.7	1411.7
1986	9186.1	708.8	2364.3	1883.8	1302.8	1280.6	1645.9
1991	10100.5	687.2	2621.9	2183.9	1438.5	1251.6	1917.5
1996(1)	10586.3	692.1	2410.7	2456.9	1721.2	1220.6	2084.7
2001(1)	11027.7	743.0	2168.8	2631.8	1966.7	1343.7	2173.6
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	131.7	9.7	33.6	25.1	23.0	21.2	19.1
PROJECTIONS:							
1981	148.6	10.4	39.2	29.6	23.9	22.3	23.2
1986	166.9	11.8	43.5	37.3	24.4	22.4	27.6
1991	186.5	11.4	50.5	42.8	28.0	22.3	31.5
1996(1)	201.0	10.6	51.8	48.0	35.1	22.2	33.4
2001(1)	213.3	10.2	48.0	56.1	39.7	25.0	34.3
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	32.9	2.2	6.9	5.5	5.2	5.6	7.6
PROJECTIONS:							
1981	37.4	2.7	8.7	6.4	5.4	5.6	8.5
1986	41.5	3.0	10.5	8.0	5.4	5.3	9.3
1991	45.6	2.8	13.1	9.2	5.7	5.1	9.8
1996(1)	47.8	2.7	12.8	10.8	6.9	4.9	9.6
2001(1)	49.8	2.7	11.4	13.2	7.8	5.2	9.4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	243.1	18.4	54.0	41.7	40.3	40.9	47.8
PROJECTIONS:							
1981	273.5	21.6	66.1	48.4	40.0	41.8	55.7
1986	304.2	23.2	79.1	59.3	39.7	39.7	63.3
1991	331.9	22.0	90.9	68.6	43.7	37.3	69.4
1996(1)	344.6	21.2	84.4	79.2	53.0	36.4	70.4
2001(1)	355.3	21.9	75.2	87.9	60.8	39.9	69.7
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	190.4	15.4	44.2	32.5	32.1	30.8	35.4
PROJECTIONS:							
1981	218.2	17.9	55.3	39.1	31.6	32.7	41.7
1986	246.0	18.9	66.3	49.9	31.5	31.9	47.5
1991	272.0	17.8	76.2	59.8	35.7	29.7	52.7
1996(1)	287.3	17.4	71.6	69.9	45.0	29.2	54.2
2001(1)	301.4	17.9	65.1	78.2	53.3	32.9	54.1
QUEBEC:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	1894.1	141.3	473.3	374.1	357.4	281.4	266.6
PROJECTIONS:							
1981	2105.6	149.6	529.3	430.3	359.9	315.3	321.3
1986	2318.2	142.7	585.3	510.9	359.6	343.8	376.0
1991	2472.7	121.9	609.3	555.5	403.3	362.5	440.3
1996(1)	2500.9	115.7	510.9	592.3	465.6	335.8	480.5
2001(1)	2508.1	121.6	411.9	598.2	498.8	375.4	502.2
ONTARIO:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	2634.6	198.2	608.0	501.5	496.8	391.6	438.4
PROJECTIONS:							
1981	2988.9	235.3	718.1	563.7	498.1	449.5	524.2
1986	3338.4	248.6	833.1	673.7	487.3	486.7	609.1
1991	3645.8	237.2	930.1	762.6	524.3	471.9	719.7
1996(1)	3780.1	225.7	851.4	840.4	611.8	455.5	791.3
2001(1)	3888.0	239.8	751.1	898.4	680.0	488.4	830.3

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE E.5. DISTRIBUTION OF HOUSEHOLDS BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONCLUDED

TABLEAU E.5. DISTRIBUTION DES MENAGES SELON L'AGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - FIN

		AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
SERIES D - SERIE D	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+	
		THOUSANDS - MILLIERS						
MANITOBA:								
1976 CENSUS - RECENSEMENT	328.0	29.8	70.1	53.2	55.1	53.2	66.0	
PROJECTIONS:								
1981	360.5	34.7	83.4	58.4	51.3	54.7	78.0	
1986	390.0	36.8	97.2	68.8	47.1	52.1	88.1	
1991	414.6	36.7	107.2	79.3	48.2	45.7	97.5	
1996(1)	420.6	37.0	98.0	89.6	55.9	41.0	59.1	
2001(1)	425.6	37.7	89.9	96.0	63.8	42.0	96.3	
SASKATCHEWAN:								
1976 CENSUS - RECENSEMENT	291.2	28.1	52.9	44.9	49.7	49.9	65.7	
PROJECTIONS:								
1981	327.7	33.1	71.0	49.3	47.3	51.1	75.8	
1986	361.3	34.7	87.9	59.3	43.1	49.5	86.8	
1991	393.0	33.3	100.8	73.5	43.6	44.7	97.1	
1996(1)	412.8	34.2	95.6	89.5	52.3	40.2	100.9	
2001(1)	432.4	36.8	87.9	101.0	65.4	40.9	100.3	
ALBERTA:								
1976 CENSUS - RECENSEMENT	575.3	66.0	141.7	108.4	98.5	76.6	84.0	
PROJECTIONS:								
1981	717.7	83.2	202.2	133.2	107.5	89.9	101.8	
1986	867.4	91.3	259.6	180.0	110.1	100.9	125.4	
1991	1020.6	100.0	292.9	241.4	127.9	105.1	153.3	
1996(1)	1149.9	112.4	288.3	296.0	169.8	106.8	176.8	
2001(1)	1286.6	128.7	290.7	323.7	224.7	123.7	195.1	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:								
1976 CENSUS - RECENSEMENT	828.3	70.9	189.9	149.4	144.3	125.8	147.9	
PROJECTIONS:								
1981	965.8	84.6	237.4	177.5	148.4	137.9	180.0	
1986	1130.3	94.8	294.1	232.3	151.9	146.2	211.1	
1991	1292.8	100.7	341.4	286.2	175.5	145.0	244.0	
1996(1)	1413.4	107.6	336.4	334.1	222.8	146.7	265.8	
2001(1)	1536.1	121.8	328.1	370.3	268.6	168.5	278.9	
YUKON:								
1976 CENSUS - RECENSEMENT	6.5	0.8	2.2	1.4	1.1	0.6	0.4	
PROJECTIONS:								
1981	7.1	0.9	2.3	1.5	1.1	0.8	0.5	
1986	8.1	1.0	2.8	1.7	1.0	0.9	0.6	
1991	9.0	1.1	3.2	2.0	1.0	0.8	0.9	
1996(1)	9.8	1.3	3.0	2.6	1.2	0.7	1.1	
2001(1)	10.7	1.4	3.0	3.0	1.4	0.7	1.1	
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:								
1976 CENSUS - RECENSEMENT	10.0	1.2	3.4	2.3	1.6	0.9	0.7	
PROJECTIONS:								
1981	11.4	1.5	3.5	2.4	1.9	1.2	0.9	
1986	13.6	1.9	4.9	2.6	1.7	1.2	1.2	
1991	16.0	2.2	6.3	3.1	1.6	1.3	1.5	
1996(1)	18.1	2.4	6.5	4.5	1.8	1.2	1.7	
2001(1)	20.3	2.6	6.6	5.9	2.3	1.1	1.9	

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTIONS THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.

(1) POUR LA PERIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ETAT MATRIMONIAL; CES DONNEES DEVONT DONC ETRE INTERPRETEES AVEC PRUDENCE.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.

NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SEPARÉMENT À LA CENTAINE PRÈS.

TABLE E.6. DISTRIBUTION OF FAMILIES BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001

TABLEAU E.6. DISTRIBUTION DES FAMILLES SELON L'AGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001

SÉRIE D - SERIE D	AGE OF HEAD - AGE DU CHEF						
	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
THOUSANDS - MILLIERS							
CANADA:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	7166.1	581.9	1680.2	1340.1	1305.1	1078.7	1180.0
PROJECTIONS:							
1981	6262.1	374.3	1634.3	1390.7	1149.9	927.9	784.9
1986	6872.2	364.4	1831.2	1682.5	1133.1	985.9	875.0
1991	7417.9	308.8	1964.7	1937.5	1249.9	970.3	986.7
1996(1)	7824.7	298.5	1822.9	2190.5	1504.6	953.7	1054.5
2001(1)	8179.9	320.0	1634.8	2356.3	1725.3	1059.5	1084.0
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	131.7	9.7	33.6	25.1	23.0	21.2	19.1
PROJECTIONS:							
1981	135.5	9.8	38.5	29.1	22.3	19.1	16.6
1986	147.4	10.0	40.8	30.2	22.6	18.9	18.9
1991	160.1	8.7	45.0	41.3	25.7	18.7	20.6
1996(1)	173.7	8.0	46.5	46.4	32.4	18.7	21.7
2001(1)	185.5	7.5	43.3	54.3	36.9	21.3	22.2
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	32.9	2.2	6.9	5.5	5.2	5.6	7.6
PROJECTIONS:							
1981	30.5	2.1	7.9	6.2	4.9	4.5	5.0
1986	33.2	2.1	9.2	7.6	4.8	4.3	5.1
1991	36.1	1.7	11.2	8.7	5.1	4.2	5.2
1996(1)	38.4	1.6	11.1	10.3	6.3	4.1	5.0
2001(1)	40.5	1.6	9.9	12.5	7.2	4.4	4.9
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	243.1	18.4	54.0	41.7	40.3	40.9	47.8
PROJECTIONS:							
1981	216.9	14.0	57.9	45.7	35.7	32.8	30.8
1986	235.6	13.9	66.6	55.5	35.3	31.1	33.2
1991	253.3	11.7	74.5	63.9	38.9	29.6	34.8
1996(1)	266.0	11.0	69.9	74.0	47.5	29.2	34.4
2001(1)	276.6	11.1	62.3	82.2	54.8	32.4	33.7
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	190.4	15.4	44.2	32.5	32.1	30.8	35.4
PROJECTIONS:							
1981	179.5	13.4	50.4	37.2	28.3	25.8	24.4
1986	198.1	13.3	58.1	47.1	28.1	25.1	26.4
1991	215.6	11.2	64.9	56.0	31.8	23.6	28.0
1996(1)	230.0	10.9	61.4	65.8	40.4	23.4	28.1
2001(1)	243.0	11.0	55.8	71.7	48.1	26.9	27.6
QUEBEC:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	1894.1	141.3	473.3	374.1	357.4	281.4	266.6
PROJECTIONS:							
1981	1653.4	87.4	436.8	383.8	310.1	243.2	192.1
1986	1783.7	80.0	467.4	452.5	307.9	262.0	213.9
1991	1876.8	61.1	477.1	491.2	344.6	260.3	242.5
1996(1)	1909.5	55.3	405.3	527.3	400.8	257.8	263.0
2001(1)	1916.1	58.9	326.5	534.9	431.7	291.2	272.8
ONTARIO:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	2634.6	198.2	608.0	501.5	496.8	391.6	438.4
PROJECTIONS:							
1981	2281.1	132.0	571.4	508.8	439.8	349.8	279.3
1986	2476.5	129.7	629.6	599.0	428.6	379.2	310.5
1991	2646.6	109.5	677.1	671.2	460.9	371.6	356.3
1996(1)	2757.7	102.8	626.6	743.1	540.6	360.9	383.7
2001(1)	2845.2	107.2	552.3	798.3	602.5	389.9	395.0

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

1996 data on families in 1996

TABLE E.6. DISTRIBUTION OF FAMILIES BY AGE OF HEAD, CANADA AND PROVINCES TO 2001 - CONCLUDED

TABLEAU E.6. DISTRIBUTION DES FAMILLES SELON L'AGE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES JUSQU'EN 2001 - FIN

		AGE OF HEAD - AGE DU CHEF					
SERIES D - SERIE D	15+	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
MANITOBA:		THOUSANDS - MILLIERS					
1976 CENSUS - RECENSEMENT	328.0	29.8	70.1	53.2	55.1	53.2	66.6
PROJECTIONS:							
1981	263.2	17.6	66.8	53.1	44.3	40.8	40.6
1986	275.9	17.1	74.3	62.2	40.6	38.6	43.1
1991	286.6	14.8	79.3	71.3	41.8	34.3	45.1
1996(1)	294.3	14.8	73.5	81.2	49.0	31.3	44.4
2001(1)	301.4	15.1	67.5	87.5	56.3	32.7	42.3
SASKATCHEWAN:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	291.2	28.1	52.9	44.9	49.7	49.9	65.7
PROJECTIONS:							
1981	245.9	18.2	60.4	45.6	41.5	38.8	41.3
1986	265.0	17.7	72.0	54.6	37.8	37.7	45.2
1991	283.8	14.5	80.1	67.7	38.4	34.4	48.7
1996(1)	301.4	14.4	77.0	82.8	46.4	31.3	49.6
2001(1)	318.9	15.7	70.6	93.7	58.1	32.2	48.6
ALBERTA:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	575.3	66.0	141.7	108.4	98.5	76.6	84.0
PROJECTIONS:							
1981	538.3	39.6	160.0	120.6	93.6	68.1	56.5
1986	635.8	38.6	196.2	161.3	95.7	76.6	67.4
1991	734.2	35.9	212.3	214.5	111.3	80.5	79.8
1996(1)	834.3	38.9	210.2	264.2	148.8	82.1	90.1
2001(1)	937.4	45.4	211.4	289.6	197.4	96.2	97.4
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	828.3	70.9	189.9	149.4	144.3	125.8	147.9
PROJECTIONS:							
1981	703.9	39.0	179.7	157.2	127.0	103.5	97.4
1986	804.9	40.7	211.3	202.6	129.4	110.8	110.2
1991	906.5	38.5	236.0	247.0	149.1	111.6	124.2
1996(1)	998.7	39.4	234.1	289.1	190.0	113.4	132.7
2001(1)	1092.1	45.0	228.0	321.5	229.3	130.9	137.5
YUKON:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	6.5	0.8	2.2	1.4	1.1	0.6	0.4
PROJECTIONS:							
1981	5.1	0.4	1.7	1.3	0.9	0.6	0.3
1986	5.6	0.4	2.0	1.5	0.8	0.7	0.3
1991	6.2	0.3	2.2	1.7	0.8	0.6	0.4
1996(1)	6.7	0.4	2.1	2.3	0.9	0.5	0.5
2001(1)	7.3	0.4	2.1	2.6	1.1	0.6	0.5
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST:							
1976 CENSUS - RECENSEMENT	10.0	1.2	3.4	2.3	1.6	0.9	0.7
PROJECTIONS:							
1981	8.9	0.8	2.8	2.2	1.6	0.9	0.7
1986	10.4	0.9	3.8	2.4	1.5	1.0	0.9
1991	12.2	0.9	4.9	2.9	1.4	1.0	1.1
1996(1)	14.0	0.9	5.1	4.2	1.6	0.9	1.2
2001(1)	16.0	1.0	5.2	5.5	2.0	0.9	1.3

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTIONS THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.
(1) POUR LA PÉRIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ÉTAT MATRIMONIAL; CES DONNÉES DEVONT DONC ÊTRE INTERPRÉTÉES AVEC PRUDENCE.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.
NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SÉPARÉMENT À LA CENTAINE PRÈS.

TABLE E.7. AVERAGE HOUSEHOLD SIZE, CANADA AND PROVINCES, 1976 - 2001(1)

TABLEAU E.7. TAILLE MOYENNE DES MENAGES, CANADA ET PROVINCES, 1976 - 2001(1)

	1976 CENSUS	SERIES D - SÉRIE D				
	RECENSEMENT DE 1976(2)	1981	1986	1991	1996	2001
CANADA	3.21	2.96	2.77	2.64	2.60	2.57
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	4.24	3.93	3.68	3.45	3.33	3.24
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	3.59	3.34	3.14	2.97	2.95	2.92
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	3.41	3.15	2.94	2.80	2.77	2.74
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	3.56	3.28	3.06	2.91	2.86	2.82
QUEBEC	3.29	3.01	2.78	2.63	2.59	2.55
ONTARIO	3.14	2.89	2.69	2.55	2.52	2.48
MANITOBA	3.11	2.89	2.73	2.62	2.61	2.59
SASKATCHEWAN	3.16	2.99	2.86	2.77	2.76	2.74
ALBERTA	3.20	2.98	2.83	2.73	2.69	2.65
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	2.98	2.78	2.64	2.54	2.52	2.50
YUKON	3.36	3.17	3.05	2.97	2.93	2.87
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST	4.25	3.96	3.69	3.46	3.35	3.20

(1) AVERAGE HOUSEHOLD SIZE = TOTAL POPULATION / PRIVATE HOUSEHOLDS.

(1) TAILLE MOYENNE DES MENAGES = POPULATION TOTALE / NOMBRE DE MENAGES PRIVES.

(2) THE FIGURES IN THE 1976 CENSUS BULLETINS ARE SLIGHTLY LOWER THAN THOSE PRESENTED HERE AS THE NUMERATOR FOR THE CALCULATION OF HOUSEHOLD SIZE IN THE CENSUS INCLUDES PERSONS IN PRIVATE HOUSEHOLDS ONLY.

(2) LES CHIFFRES QU'ON RETROUVE DANS LES PUBLICATIONS DU RECENSEMENT DE 1976 SONT LÉGEREMENT INFÉRIEURS À CEUX PRÉSENTÉS ICI PUISQU'ILS N'INCLUENT, AU NUMÉRATEUR, QUE LES PERSONNES HABITANT LES MÉNAGES PRIVÉS.

TABLE E.8. PROJECTION OF PRIMARY, SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS, BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP
TO 2001, CANADA

TABLÉAU E.8. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON FAMILIAUX, SELON L'ETAT MATRIMONIAL, LE SEXE
ET LE GROUPE D'AGE JUSQU'EN 2001, CANADA

PART I. PRIMARY FAMILIES - PARTIE I. FAMILLES PRINCIPALES

	1976 CENSUS RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
	THOUSANDS - MILLIERS					
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	5605.0	6162.1	6790.3	7351.2	7756.7	8110.9
15-24	349.3	355.7	350.9	300.1	290.2	311.4
25-34	1406.2	1691.8	1805.8	1945.3	1804.8	1618.6
35-44	1215.4	1378.2	1671.8	1928.3	2180.3	2345.5
45-54	1138.9	1142.6	1128.0	1245.9	1499.9	1720.0
55-64	831.1	918.4	977.9	964.1	947.6	1052.7
65+	665.9	765.4	855.9	967.5	1033.9	1062.7
HUSBAND-WIFE FAMILIES(2) - FAMILLES EPOUX-EPOUSE(2):						
15+	5088.4	5536.9	6066.9	6543.4	6946.5	7309.7
15-24	321.0	316.5	306.1	253.6	245.3	264.8
25-34	1309.9	1460.6	1627.6	1737.9	1625.5	1465.6
35-44	1101.6	1224.8	1466.0	1674.8	1918.3	2082.9
45-54	1020.1	1015.6	997.0	1098.8	1333.2	1539.1
55-64	752.6	832.3	889.3	881.9	868.9	968.8
65+	583.2	687.0	780.9	896.4	955.2	979.5
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	4.6	6.6	8.4	10.1	10.0	19.1
15-24	1.4	2.2	2.5	2.8	2.9	3.1
25-34	1.5	2.5	3.7	4.7	4.2	3.9
35-44	0.7	0.9	1.2	1.4	1.6	1.7
45-54	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.9
55-64	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
65+	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
MALES EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	81.7	96.5	116.9	142.7	158.4	171.5
15-24	0.8	1.0	1.2	1.2	1.2	1.3
25-34	8.0	11.2	15.2	19.4	18.4	16.0
35-44	18.8	26.9	40.4	56.4	64.6	70.2
45-54	23.0	26.4	29.5	36.7	44.6	51.3
55-64	15.1	16.4	17.3	16.9	16.7	18.4
65+	15.9	14.7	13.3	12.0	13.0	13.6
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	33.3	51.0	62.4	68.4	61.0	57.2
15-24	12.4	19.0	22.3	25.0	25.7	27.4
25-34	12.9	21.8	29.2	34.4	28.5	24.8
35-44	5.0	7.0	8.0	7.0	5.2	3.7
45-54	1.9	2.1	1.7	1.0	0.6	0.4
55-64	0.6	0.7	0.6	0.5	0.3	0.3
65+	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7
FEMALES EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	396.9	471.1	535.7	586.5	580.8	571.3
15-24	13.7	17.1	18.9	17.5	15.1	14.9
25-34	73.9	105.8	130.1	148.7	128.2	107.7
35-44	89.3	118.6	156.2	188.7	190.5	186.9
45-54	93.3	97.9	99.3	108.9	120.9	128.3
55-64	62.6	68.8	70.4	64.5	61.4	64.9
65+	64.2	63.0	60.8	58.2	64.7	68.7

TABLE E.8. PROJECTION OF PRIMARY, SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP TO 2001, CANADA - CONTINUED

TABLÉAU E.8. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON-FAMILIAUX, SELON L'ETAT MATRIMONIAL, LE SEXE ET LE GROUPE D'AGE JUSQU'EN 2001, CANADA - SUITE

PART II. SECONDARY FAMILIES - PARTIE II. FAMILLES SECONDAIRES

	1976 CENSUS RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
	THOUSANDS - MILLIERS					
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	122.9	99.9	81.9	66.7	63.0	69.1
15-24	25.6	18.6	13.5	8.7	8.2	8.6
25-34	40.5	32.5	25.4	19.4	18.1	16.3
35-44	15.7	12.5	10.8	9.2	10.2	10.8
45-54	10.5	7.4	5.1	4.0	4.7	5.3
55-64	10.9	9.5	8.0	6.2	6.1	6.8
65+	19.6	19.5	19.1	19.1	20.6	21.3
HUSBAND-WIFE FAMILIES(2) - FAMILLES EPOUX-EPOUSE(2):						
15+	80.1	63.2	51.5	42.3	43.8	45.2
15-24	17.6	12.2	8.7	5.4	5.3	5.7
25-34	25.9	19.2	14.6	11.0	10.6	9.8
35-44	7.8	5.4	4.0	3.1	3.6	3.9
45-54	5.4	3.6	2.4	1.8	2.2	2.5
55-64	7.7	6.7	5.7	4.5	4.5	5.0
65+	15.6	16.1	16.1	16.5	17.7	18.2
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
15-24	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25-34	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
35-44	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
45-54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-64	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65+	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
MALES EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	8.5	7.5	7.5	7.0	7.5	7.9
15-24	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	0.8
25-34	2.7	2.6	2.4	2.2	2.1	1.9
35-44	2.0	2.0	2.2	2.4	2.3	2.1
45-54	1.2	0.9	0.8	0.7	0.9	1.0
55-64	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4
65+	1.0	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	1.5	1.3	1.0	0.8	0.7	0.7
15-24	0.8	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
25-34	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2
35-44	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
45-54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-64	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65+	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
FEMALES EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	32.6	27.5	21.8	16.5	15.8	15.2
15-24	6.2	4.9	3.5	2.2	1.9	1.6
25-34	11.3	10.1	7.9	5.9	5.1	4.3
35-44	5.7	5.0	4.4	3.6	3.7	3.7
45-54	3.8	2.8	1.9	1.5	1.6	1.7
55-64	2.5	2.2	1.8	1.3	1.3	1.4
65+	3.0	2.6	2.3	2.0	2.2	2.4

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE - VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE E-8. PROJECTION OF PRIMARY, SECONDARY FAMILIES AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE GROUP
TO 2001, CANADA - CONCLUDED

TABLEAU E-8. PROJECTION DES FAMILLES PRINCIPALES, SECONDAIRES ET DES MENAGES NON-FAMILIAUX, SELON L'ETAT MATRIMONIAL, LE SEXE
ET LE GROUPE D'AGE JUSQU'EN 2001, CANADA - FIN

PART III. NON-FAMILY HOUSEHOLDS - PARTIE III. MENAGES NON FAMILIAUX

	1976 CENSUS RECENSEMENT DE 1976	1981	1986	1991	1996(1)	2001(1)
		THOUSANDS - MILLIERS				
ALL HEADS - TOUS CHEFS:						
15+	1561.1	2000.4	2395.8	2749.3	2829.6	2916.8
15-24	232.6	320.0	357.8	387.1	401.9	431.6
25-34	274.0	414.4	558.5	676.6	605.9	550.2
35-44	124.7	161.6	212.0	255.6	276.6	286.4
45-54	166.1	173.8	174.8	192.5	221.3	246.6
55-64	247.6	284.3	302.7	287.5	273.0	291.0
65+	516.1	646.2	790.1	950.0	1050.8	1111.0
MALE SINGLE - HOMMES CELIBATAIRES:						
15+	397.3	517.3	625.0	713.1	719.3	737.0
15-24	113.4	159.0	179.9	197.0	206.4	222.8
25-34	122.3	183.2	252.6	306.0	278.4	260.0
35-44	41.8	50.5	64.2	75.9	87.4	93.0
45-54	42.5	42.3	41.7	45.8	55.5	64.0
55-64	37.3	38.4	35.0	34.8	34.1	38.0
65+	40.0	44.0	48.6	53.6	57.4	59.1
MALES EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - HOMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	257.0	333.1	426.4	530.5	565.9	593.6
15-24	5.8	7.0	8.5	8.7	8.5	9.3
25-34	41.1	67.4	102.5	141.7	134.1	122.6
35-44	34.2	50.9	78.0	110.1	126.3	137.1
45-54	40.3	49.4	58.3	75.9	92.3	106.8
55-64	45.3	54.1	62.2	65.4	64.4	71.5
65+	90.4	104.2	116.9	128.7	140.2	146.3
FEMALE SINGLE - FEMMES CELIBATAIRES:						
15+	342.9	433.6	473.4	483.8	452.6	440.4
15-24	106.2	144.3	158.2	170.4	177.4	189.8
25-34	86.4	124.8	150.2	162.7	135.6	118.4
35-44	30.9	35.9	36.6	29.0	21.8	15.8
45-54	31.3	27.8	19.8	10.6	6.6	4.5
55-64	35.6	36.1	31.6	21.5	16.1	13.7
65+	52.4	64.7	77.0	89.6	95.3	98.1
FEMALES EVER MARRIED SPOUSE ABSENT - FEMMES NON CELIBATAIRES CONJOINT ABSENT:						
15+	564.0	716.4	871.0	1021.9	1091.7	1145.9
15-24	7.2	9.7	11.3	11.0	9.6	9.6
25-34	24.2	39.1	53.2	66.3	57.7	49.2
35-44	17.8	24.4	33.2	40.6	41.1	40.5
45-54	52.0	54.3	55.0	62.2	66.9	71.3
55-64	129.4	155.6	170.8	165.9	158.4	167.8
65+	333.3	433.3	547.5	678.0	757.9	807.5

(1) THE PROJECTIONS FOR THE PERIOD 1991-2001 WERE EXTENDED SIMPLY ON THE ASSUMPTION THAT THE MARITAL STATUS AND HEADSHIP RATES WILL REMAIN CONSTANT AT THE LEVELS PROJECTED FOR 1991; THEREFORE, THE RESULTS FOR THIS PERIOD SHOULD BE INTERPRETED WITH CAUTION.

(1) POUR LA PERIODE 1991-2001, LA PROJECTION EST FAITE EN MAINTENANT CONSTANTS AU NIVEAU ATTEINT EN 1991 LES TAUX

DE CHEF ET PROPORTIONS PAR ETAT MATRIMONIAL; CES DONNEES DEVONT DONC ETRE INTERPRETEES AVEC PRUDENCE.

(2) HUSBAND-WIFE FAMILIES ARE CLASSIFIED ACCORDING TO AGE OF HUSBAND.

(2) LES FAMILLES EPOUX-EPOUSE SONT CLASSEES SELON L'AGE DE L'EPOUX.

NOTE: FIGURES ROUNDED INDEPENDENTLY TO THE NEAREST HUNDRED.

NOTA: CHIFFRES ARRONDIS SEPAREMENT A LA CENTAINE PRES.

Annexes

Annexes

ANNEX I

IMPACT OF UNDERENUMERATION ON PROJECTIONS OF HOUSEHOLDS AND FAMILIES

The enumerated population by age, sex and marital status, the numbers of households and the derived headship rates, all constitute the basic data for projections presented in this report. Hence, any underenumeration of the population and of households in the census will affect the projected numbers of households and families. In the census of 1976, it was estimated that the population aged 15 years and over and the households were underenumerated by 2.21% and 1.97% respectively (Statistics Canada, 1980, Catalogue 99-840, pp. 32 and 34). Further, it was shown that the underenumeration is not uniformly distributed among all subgroups of the population. Thus, single, widowed and divorced and persons in secondary families, etc., are subjected to higher underenumeration than the general population. As all these form essential components of the projections of households and families, the projected numbers would automatically be affected. It is intended here to examine to what extent the projected numbers of households and families would be underestimated due to underenumeration in the basic data. For purposes of illustration, two projections are considered: one based on the enumerated age-sex distribution and the number of households, and the other based on the age-sex distribution and the number of households adjusted for estimated underenumeration. A comparison of the results of these two projections would enable us to learn of the impact of underenumeration. Text Table XXV presents the results. As the impact of underenumeration on the projected numbers of households is similar to that on the projected numbers of families, only the effect on the projected numbers of households will be discussed.

It may be seen that the underestimation of the projected numbers of households, although slightly different from the amount of underenumeration of the households and of the population aged 15 years and over observed in the base year, will be around 2% up to 2001. As long as the rate of underenumeration of the households is less than that of the population aged 15 years and over in the base year, the rate of underestimation of the projected number of households will always be less than that of the

ANNEXE I

L'EFFET DU SOUS-DÉNOMBREMENT SUR LES PROJECTIONS DES MÉNAGES ET DES FAMILLES

La population dénombrée selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, le nombre de ménages et les taux de chefs qui s'y rattachent constituent les données de base utilisées dans les projections présentées ici. Ainsi, tout sous-dénombrement de la population et des ménages au recensement aura un effet sur le nombre projeté de ménages et de familles. On estime à 2.21 % et 1.97 % respectivement les taux de sous-dénombrement de la population de 15 ans et plus et des ménages au recensement de 1976 (Statistique Canada, 1980, publication n° 99-840 au catalogue, pp. 32 et 34). De plus, on constate que le sous-dénombrement n'est pas réparti uniformément parmi tous les sous-groupes de la population. En effet, les célibataires, les veufs (ves), les personnes divorcées et les personnes faisant partie de familles secondaires, etc., font l'objet d'un sous-dénombrement plus élevé que la population globale. Comme tous ces groupes constituent des éléments essentiels des projections des ménages et des familles, les nombres projetés sont inévitablement touchés. Nous déterminerons ici dans quelle mesure les nombres projetés de ménages et de familles sont sous-estimés en raison du sous-dénombrement des données de base. Pour illustrer ce phénomène, nous utiliserons deux projections: la première est fondée sur la répartition par âge-sexe et sur le nombre de ménages dénombrés au recensement et la seconde, sur la répartition par âge-sexe et le nombre de ménages ajusté de façon à tenir compte du sous-dénombrement estimatif. En comparant les résultats de ces deux projections, nous aurons une idée de l'effet du sous-dénombrement. Les résultats sont présentés au tableau explicatif XXV. Comme le sous-dénombrement a le même effet sur le nombre projeté de ménages que sur le nombre projeté de familles, nous ne parlerons que de l'effet sur le nombre projeté de ménages.

Nous constatons que la sous-estimation du nombre projeté de ménages, bien qu'elle soit légèrement différente du sous-dénombrement des ménages et de la population de 15 ans et plus observé au cours de l'année de référence, pourrait continuer de s'établir à environ 2% jusqu'en 2001. Tant et aussi longtemps que le taux de sous-dénombrement des ménages sera inférieur à celui de la population de 15 ans et plus pour l'année de référence, le taux de sous-estimation du nombre projeté de ménages sera toujours inférieur à celui de la population projetée

TEXT TABLE XXV. Impact of Underenumeration of Base Population Aged 15 Years and Over and of Households on Household Projections, Canada, 1981, 1991 and 2001

TABLEAU EXPLICATIF XXV. Effets du sous-dénombrement de la population de base de 15 ans et plus et des ménages sur les projections des ménages, Canada, 1981, 1991 et 2001

Year Année	Population aged 15+ years	Headship rate		
	Population de 15 ans et plus	Taux de chefs		
(1)	Unadjusted	Adjusted	Unadjusted	Adjusted
	Non ajustée	Ajustée	Non ajusté	Ajusté
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
per cent - pourcentage				
Census - Recensement:				
1976	17,096,420	17,482,991	41.91	41.81
Projections:				
1981	18,505,008	18,906,917	43.80	43.69
1991	20,147,981	20,585,813	47.90	47.78
2001	21,764,052	22,278,027	48.20	48.08
Number of households		Underenumeration - Census, underestimation - Projections		
Nombre de ménages		Sous-dénombrement - Recensement, sous-estimation - Projections		
Unadjusted	Adjusted	Population aged 15+	Households	
Non ajusté	Ajusté	Population de 15 ans et plus	Ménages	
(6)=(2)x(4)	(7)=(3)x(5)	(8)=(3)-(2)	(9)=(8)/(3)	(10)=(7)-(6)
		(11)=(10)/(7)		
		No. - Nbre	%	No. Nbre %
Census - Recensement:				
1976	7,166,095	7,310,104	386,571	2.21
		144,009	1.97	
Projections:				
1981	8,105,194	8,260,432	401,909	2.13
1991	9,650,883	9,835,901	437,832	2.13
2001	10,490,273	10,711,275	513,975	2.31
		155,238	1.88	
		185,018	1.88	
		221,002	2.06	

Note: (a) Columns (2) and (3) are taken from the two series of projections as described in the text.

(b) The projected headship rates presented in Column (4) correspond to those based on the low assumption.

(c) The headship rate presented in Column (5) for the year 1976 is obtained by using the adjusted number of households and the adjusted population aged 15 years and over for underenumeration of 1.97% and 2.21% respectively. The rates for 1981, 1991 and 2001 are obtained by assuming the relationship the adjusted and the unadjusted rates held to each other in the initial year 1976.

Nota: a) Les nombres des colonnes (2) et (3) proviennent des deux séries de projections décrites dans le texte.

b) Les taux de chefs projetés indiqués dans la colonne (4) sont ceux de l'hypothèse faible.

c) Le taux de chefs figurant dans la colonne (5) pour l'année 1976 a été obtenu en utilisant le nombre ajusté de ménages et la population ajustée de 15 ans et plus pour tenir compte d'un sous-dénombrement de 1.97% et 2.21% respectivement. Les taux pour 1981, 1991 et 2001 ont été obtenus en supposant la relation qui existait en 1976 entre les taux ajustés et les taux non ajustés.

projected population aged 15 years and over. However, if the rate of underenumeration of the households is identical to that of the population aged 15 years and over in the base year, the rate of underestimation of the projected number of households will be of the same magnitude as that of the projected population aged 15 years and over.

It should be noted that if no adjustments are made to the number of households and the population aged 15 years and over for underenumeration, the headship rate, which is defined as the ratio of the number of households to the population aged 15 years and over, will be slightly overestimated. Despite this overestimation in the headship rate, the use of the unadjusted population total for projections leads to an underestimation of the projected number of households. This is because the overestimation of the headship rate is very small compared to the underenumeration of the base population aged 15 years and over and of households. This may be verified by comparing the figures given in Column 6 with those given in Column 7 of Text Table XXV. The latter are based on adjusted population totals and adjusted headship rates.

de 15 ans et plus. Toutefois, s'il est identique à celui de la population de 15 ans et plus pour l'année de référence, le taux de sous-estimation du nombre projeté de ménages sera du même ordre de grandeur que celui de la population projetée de 15 ans et plus.

Il convient de signaler que si le nombre de ménages et la population de 15 ans et plus ne sont pas ajustés pour tenir compte du sous-dénombrement, le taux de chefs, qui représente le rapport du nombre de ménages à l'effectif de la population de 15 ans et plus, sera légèrement surestimé. En dépit de la surestimation du taux de chefs, l'utilisation d'une population non ajustée dans les projections entraîne une sous-estimation du nombre projeté de ménages. Cela tient au fait que la surestimation du taux de chefs est très faible en comparaison du sous-dénombrement de la population de base de 15 ans et plus et des ménages. On peut le vérifier en comparant les chiffres de la colonne 6 avec ceux de la colonne 7 du tableau explicatif XXV. Ces derniers sont fondés sur des populations totales ajustées et des taux de chefs ajustés.

ANNEX II

SENSITIVITY OF HOUSEHOLD AND FAMILY PROJECTIONS TO POPULATION GROWTH AND HEADSHIP RATES

The sensitivity of household and family projections presented in this report to various assumptions regarding future population growth, marital status distribution and headship rates is briefly examined. Although the projections of primary and non-family households are presented for provinces and territories, this analysis will be confined only to national projections of total households and all families. The procedures are based on projecting the households and families under varying and constant assumptions with respect to marital status and headship rates and comparing these with the results of the projected series (Beaujot, 1976).

As mentioned in Chapter IV, out of six series prepared, three were selected to encompass the plausible range of the numbers of future households and families. These along with hypothetical series based on constant marital status distribution and/or headship rates are presented in Text Table XXVI.

It may be seen that in the projected series, for the year 1991, the range of households is 585,200 and that of families 245,300. These ranges result from varying assumptions of population growth, marital status distribution and headship rates. The relative contribution of each of the factors, namely population growth, age, sex, marital status and specific headship rates to the growth of households and families is discussed in Annex III.

In Text Table XXVII, the expected growth of households and families under varying assumptions of marital status distribution and headship rates and the relative values are presented.

In the case of the households, the use of constant headship rates gives rise to considerably lower growth during 1976 to 1991. On the other hand, the use of either the constant marital status distribution or

ANNEXE II

SENSIBILITÉ DES PROJECTIONS DES MÉNAGES ET DES FAMILLES À LA CROISSANCE DÉMOGRAPHIQUE ET AUX TAUX DE CHEFS

Nous examinerons brièvement ici dans quelle mesure les projections des ménages et des familles présentées dans cette publication sont sensibles aux diverses hypothèses relatives à la croissance démographique prévue, à la répartition selon l'état matrimonial et aux taux de chefs. Bien que nous présentions des projections des ménages de familles principales et des ménages non familiaux pour les provinces et les territoires, notre analyse ne portera que sur les projections de l'ensemble des ménages et des familles établies à l'échelle du Canada. Nous nous inspirerons des méthodes qu'a suivies Beaujot (1976) pour analyser les résultats des premières projections officielles des ménages et des familles.

Comme nous le signalons au chapitre IV, parmi six scénarios possibles, nous en avons choisi trois de façon à couvrir l'éventail des possibilités de croissance des ménages et des familles. Ces projections sont présentées au tableau explicatif XXVI; on y retrouve également les résultats de projections fondées sur une répartition constante selon l'état matrimonial et (ou) sur des taux de chefs constants.

Comme nous pouvons le constater, l'écart entre les projections pour l'année 1991 est de 585,200 dans le cas des ménages et de 245,300 dans le cas des familles. Cet écart est le résultat de diverses hypothèses d'accroissement démographique, répartition selon l'état matrimonial et taux de chefs. Nous étudions à l'annexe III la contribution relative de chacun des facteurs à la croissance des ménages et des familles, soit l'accroissement démographique, l'âge, le sexe, l'état matrimonial et les taux de chefs.

Au tableau explicatif XXVII, nous indiquons la croissance prévue des ménages et des familles en vertu de diverses hypothèses de répartition selon l'état matrimonial et de taux de chefs, et présentons les valeurs relatives correspondantes.

Dans le cas des ménages, nous constatons que la croissance entre 1976 et 1991 est considérablement plus faible si nous utilisons des taux de chefs constants. Par contre, la différence est peu importante, que nous utilisions une ré-

TEXT TABLE XXVI. Changes in Numbers of Households and Families Due to Growth of Adult Population, Changes in Marital Status Distribution and Headship Rates, 1976-1991

TABLÉAU EXPLICATIF XXVI. Variation du nombre de ménages et de familles par suite de l'accroissement de la population adulte, de l'évolution de la répartition selon l'état matrimonial et des taux de chefs, 1976-1991

	Household and family projections series		
	Projections des ménages et des familles		
	A	B	C
Adult population - Population adulte:			
1976	17,096.5	17,096.5	17,096.5
1991	21,423.9	21,110.1	20,796.5
1976-1991:			
Per cent increase - Augmentation en pourcentage	25.3	23.5	21.6
Headship rate assumptions - Hypothèses relatives aux taux de chefs	High - Forte	Low - Faible	Low - Faible
Projected marital status and headship rates - État matrimonial et taux de chefs - Projections:			
Households - Ménages:			
1976	7,166.1	7,166.1	7,166.1
1991	10,541.8	10,108.4	9,956.6
1976-1991:			
Absolute increase - Augmentation absolue	3,375.7	2,942.3	2,790.5
Per cent increase - Augmentation en pourcentage	47.1	41.1	38.9
Range in numbers of households - (A-C) = 585.2 - Différence entre le nombre de ménages:			
Families - Familles:			
1976	5,727.9	5,727.9	5,727.9
1991	7,761.2	7,627.4	7,515.9
1976-1991:			
Absolute increase - Augmentation absolue	2,033.3	1,899.5	1,788.0
Per cent increase - Augmentation en pourcentage	35.5	33.2	31.2
Range in number of families - (A-C) = 245.3 - Différence entre le nombre de familles:			
Assuming constant marital status distribution and constant headship rates, 1991 - En supposant une répartition constante selon l'état matrimonial et des taux de chefs constants, 1991:			
Households - Ménages	9,609.5	9,471.7	9,333.9
Families - Familles	7,729.4	7,619.5	7,509.6
Assuming constant headship rates and varying mari- tal status distribution, 1991 - En supposant des taux de chefs constants et une répartition vari- able selon l'état matrimonial, 1991:			
Households - Ménages	9,599.0	9,460.4	9,321.6
Families - Familles	7,702.8	7,593.1	7,483.5
Assuming constant marital status distribution and varying headship rates, 1991 - En supposant une répartition constante selon l'état matrimonial et des taux de chefs variables, 1991:			
Households - Ménages	10,490.9	10,077.5	9,927.7
Families - Familles	7,771.4	7,643.0	7,531.5

Note: The projected populations used for Series A, B and C are based on the following assumptions of fertility and interna-
tional migration:

Nota: Les projections démographiques employées dans les séries A, B et C sont fondées sur les hypothèses suivantes:

	Total fertility rate Indice synthétique de fécondité	Net migration Migration nette
Series - Série:		
A	2.1	100,000
B	1.7	75,000
C	1.7	50,000

the projected marital status distribution gives rise to insignificant differences in the expected growth. It may be seen from Text Table XXVII that even if the headship rates and marital status distributions are held constant, the expected adult population growth alone would result in about 78% growth of households during 1976 to 1991 (Series B). Thus, the population growth and the headship rates make the largest contribution to the growth of households (for more details see Annex III) and any selection of household projection series published or unpublished for a given purpose has to give greater importance to these two factors.

partition constante selon l'état matrimonial ou la répartition projetée. Rappelons que même si les taux de chefs et la répartition selon l'état matrimonial demeurent constants, (tableau explicatif XXVII) l'accroissement prévu de la population adulte fera à lui seul augmenter d'environ 78 % le nombre de ménages entre 1976 et 1991 (série B). Par conséquent, ce sont l'accroissement démographique et les taux de chefs qui contribuent le plus à la croissance des ménages (voir l'annexe III pour plus de détails); c'est pourquoi le choix d'une série parmi les séries disponibles, publiées ou non, doit accorder une plus grande importance à ces deux facteurs.

TEXT TABLE XXVII. Relative Growth of Households and Families Under Varying Assumptions of Growth of Adult Population, Varying Marital Status Distribution and Headship Rates, 1976-1991

TABLEAU EXPLICATIF XXVII. Croissance relative des ménages et des familles en vertu de diverses hypothèses de l'accroissement de la population adulte, de la répartition selon l'état matrimonial et des taux de chefs, 1976-1991

Variant - Variante	Projections series - Projections					
	A		B		C	
	Growth	Relative growth	Growth	Relative growth	Growth	Relative growth
	Croissance	Croissance relative	Croissance	Croissance relative	Croissance	Croissance relative
	'000	%	'000	%	'000	%
Households - Ménages:						
Projected marital status and headship rates - État matrimonial et taux de chefs - Projections	3,375.7	100.0	2,942.3	100.0	2,790.5	100.0
Constant marital status distribution and constant headship rates - Répartition constante selon l'état matrimonial et taux de chefs constants	2,443.4	72.4	2,305.6	78.4	2,167.8	77.7
Constant headship rates and varying marital status distribution - Taux de chefs constants et répartition variable selon l'état matrimonial	2,432.9	72.1	2,294.3	78.0	2,155.5	77.2
Constant marital status distribution and varying headship rates - Répartition constante selon l'état matrimonial et taux de chefs variables	3,324.8	98.5	2,911.4	98.9	2,761.6	99.0
Families - Familles:						
Projected marital status and headship rates - État matrimonial et taux de chefs - Projections	2,033.3	100.0	1,899.5	100.0	1,788.0	100.0
Constant marital status distribution and constant headship rates - Répartition constante selon l'état matrimonial et taux de chefs constants	2,001.5	98.4	1,891.6	99.6	1,781.7	99.6
Constant headship rates and varying marital status distribution - Taux de chefs constants et répartition variable selon l'état matrimonial	1,974.9	97.1	1,865.2	98.2	1,755.6	98.2
Constant marital status distribution and varying headship rates - Répartition constante selon l'état matrimonial et taux de chefs variables	2,043.5	100.5	1,915.1	100.8	1,803.6	100.9

Source: Text Table XXVI.

Source: Tableau explicatif XXVI.

In the case of the families, the use of constant or variable marital status distribution and headship rates gives rise to only insignificant differences in the expected growth. This is probably due to the fact that the most numerous group, "husband-wife" families, already has headship rates close to 99%, and consequently, the scope for an increase in the headship rates for this group is very small. Thus the only important factor appears to be the adult population growth, and as in the case of households, any selection of family projection series published or unpublished for a given purpose has to give greater importance to this factor.

One unusual feature of Text Table XXVII is that the number of families under the assumption of constant marital status and projected headship rates is slightly higher than those under the projected marital status and headship rates. The explanation based on Series C projections is as follows: If the marital status remains constant as observed in 1976, the numbers of husband-wife families would increase by 1,633,300 and those of ever-married male spouse absent and ever-married female spouse absent by 28,700 and 108,500 respectively during 1976 to 1991. However, under the projected marital status categories (which take account of recent declining trends of marriage rates and increasing trends of divorce rates), the numbers of husband-wife families would increase by 1,457,000 and those of ever-married male spouse absent and ever-married female spouse absent by 60,200 and 238,900 respectively during the same period. Thus, it may be seen that under the constant marital status distributions, larger increases in husband-wife families more than compensate the smaller increase in ever-married male and female spouse absent categories when compared with the projected series. Similar explanation holds true for other series.

Dans le cas des familles, la croissance prévue change très peu, que la répartition selon l'état matrimonial et les taux de chefs demeurent constants ou qu'ils varient. Cela s'explique probablement par le fait que le groupe le plus nombreux, soit les familles "époux-épouse", enregistre déjà des taux de chefs de l'ordre de 99 %, ce qui laisse très peu de place pour une augmentation des taux de chefs dans ce groupe. Par conséquent, le seul facteur qui semble important est l'accroissement de la population adulte; c'est pourquoi, le choix d'une série parmi les séries disponibles, publiées ou non, doit accorder une plus grande importance à ce facteur.

L'on remarquera, au tableau explicatif XXVII, que le nombre de familles obtenu à partir de l'hypothèse d'une répartition constante par état matrimonial et des taux de chefs variables est légèrement plus élevé que le nombre de familles projeté selon les séries A à C. Cela s'explique de la façon suivante, en utilisant les chiffres de la série C. Si la répartition selon l'état matrimonial était maintenue constante au niveau observé en 1976, le nombre de familles époux-épouse augmenterait de 1,633,300 entre 1976 et 1991, celui des hommes non célibataires dont le conjoint est absent de 28,700 et celui des femmes non célibataires dont le conjoint est absent de 108,500. Par ailleurs, selon la projection C, les accroissements correspondants sont de 1,457,000, 60,200 et 238,900 respectivement (la projection C reflétant l'évolution à la baisse des taux de nuptialité et l'augmentation des taux de divorce). Par conséquent, la croissance plus forte des familles époux-épouse observée lorsque la distribution par état matrimonial est maintenue constante fait plus que compenser la croissance plus faible du groupe des non-célibataires dont le conjoint est absent, hommes et femmes. Cette explication vaut également pour les autres séries.

ANNEX III

COMPONENTS OF CHANGE IN THE NUMBER OF HOUSEHOLDS, 1961-1991

Three components of change may be identified to analyse the changes in the number of households during any time period. These are: the growth in the adult population, compositional changes of this population by age, sex and marital status and changes in specific headship rates. In an earlier study by Beaujot (1977), the effect of the component change in the growth of households in Canada is examined for the period 1951 to 1971. The present analysis covers the 1961 to 1991 period using a slightly different approach. The method used is fully explained elsewhere (George and Basavarajappa, 1980).

It can be seen from Text Tables XXVIII and XXIX that the two most significant factors responsible for changes in the numbers of households and families are the growth of the adult population followed by the changes in specific headship rates, that is, the proportion of heads in specific population groups.

During 1961 to 1976, it was estimated that the growth of adult population was responsible for about 73% of the growth in the number of households and the changes in specific headship rates for about 35%. The changes in the compositional factors, sex and age distribution exerted a negative influence of -10% and marital status a positive influence of 2% during this period. Consequently, the changes in demographic factors (the growth and composition of adult population) accounted for about 65% of the total change. It appears that the demographic factors would play an even more important role during 1976 to 1991. They are expected to account for about 72% to 78% of the total growth of the number of households. However, what is different is that the growth of the adult population would play a slightly less important role during the latter period (54% to 57% in 1976 to 1991) as compared with the earlier period (73% in 1961 to 1976). The compositional changes, instead of depressing the growth of households as they did during 1961 to 1976, would contribute to an increase of 19% to 22% during 1976 to 1991. The changes in specific headship rates are anticipated to play a slightly less important role during 1976 to 1991 (22% to 28%) as compared with that during 1961 to 1976 (35%).

ANNEXE III

COMPOSANTES DE LA VARIATION DU NOMBRE DE MÉNAGES, 1961-1991

L'analyse de la variation du nombre de ménages au cours d'une période donnée fait ressortir trois composantes: l'accroissement de la population adulte, l'évolution de la composition de cette population selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, et la croissance des taux de chefs. Dans une étude effectuée en 1977, Beaujot examine l'effet de ces facteurs sur l'évolution des ménages au Canada entre 1951 et 1971. La présente analyse porte sur la période 1961 à 1991 et adopte une approche légèrement différente. La méthode utilisée est expliquée en détail dans un autre document (George et Basavarajappa, 1980).

D'après les tableaux explicatifs XXVIII et XXIX, les deux principaux facteurs qui déterminent la croissance du nombre de ménages et de familles sont, d'abord, l'accroissement de la population adulte et, ensuite, la croissance des taux de chefs, c'est-à-dire la proportion de chefs au sein de certains groupes de population.

Entre 1961 et 1976, nous estimons que l'accroissement de la population adulte est intervenu pour environ 73 % de l'augmentation du nombre de ménages et que la variation des taux de chefs y a contribué pour environ 35 %. L'évolution de la répartition par âge et par sexe a exercé un effet négatif (-10 %) et celle de la répartition selon l'état matrimonial a eu un effet positif (2 %) au cours de cette période. Par conséquent, les changements observés dans les facteurs démographiques (accroissement et répartition de la population adulte) ont compté pour environ 65 % de la variation totale. Il semble que les facteurs démographiques joueront un rôle encore plus important entre 1976 et 1991. En effet, nous prévoyons qu'ils représenteront entre 72 % et 78 % de l'augmentation totale du nombre de ménages. Ce qui diffère cependant, c'est que l'accroissement de la population adulte occupera une place légèrement moins importante au cours de la dernière période (de 54 % à 57 % entre 1976 et 1991) en comparaison de la période antérieure (73 % entre 1961 et 1976). L'évolution de la composition, au lieu de ralentir la croissance des ménages comme cela s'est produit entre 1961 et 1976 contribuera à la faire progresser à raison de 19 % à 22 % entre 1976 et 1991. La variation des taux de chefs jouera probablement un rôle moins important entre 1976 et 1991 (de 22 % à 28 %) qu'elle ne l'a fait entre 1961 et 1976 (35 %).

TEXT TABLE XXVIII. Components of Change in the Numbers of Primary Family and Non-family Households, Canada, 1961-1976 (Observed), 1976-1991 (Projected)

TABLAU EXPLICATIF XXVIII. Composantes de la variation du nombre de ménages de familles principales et de ménages non familiaux, Canada, 1961-1976 (observées) et 1976-1991 (projetées)

Type of household Genre de ménage	Total change	Change in the number of households due to				
	Variation totale	Variation du nombre de ménages par suite de				
		Increase in adult population	Compositional changes in adult population			Changes in specific headship rates
			L'évolution de la composition de la population adulte			
		L'accroisse- ment de la population adulte	Age	Marital status	Sex	La varia- tion des taux de chefs
			Âge	État matri- monial	Sexe	

1961-1976 observed - observées:

Primary family households - Ménages de familles principales	1,705,208	1,634,827	- 163,669	38,442	- 37,704	233,312
Non-family households - Ménages non familiaux	905,533	274,756	- 64,148	14,719	4,484	675,722
Total households - Ensemble des ménages	2,610,741	1,909,583	- 227,817	53,161	- 33,220	909,034

1976-1991:

Series - A - Série:

Primary family households - Ménages de familles principales	2,087,525	1,418,179	338,314	242,378	- 63,828	152,482
Non-family households - Ménages non familiaux	1,288,415	394,978	93,934	7,693	8,886	782,924
Total households - Ensemble des ménages	3,375,940	1,813,157	432,248	250,071	- 54,942	935,406

Series - B - Série:

Primary family households - Ménages de familles principales	1,932,747	1,315,600	332,185	240,402	- 62,714	107,274
Non-family households - Ménages non familiaux	1,009,625	366,412	94,107	7,169	8,332	533,605
Total households - Ensemble des ménages	2,942,372	1,682,012	426,292	247,571	- 54,382	640,879

Series - C - Série:

Primary family households - Ménages de familles principales	1,822,246	1,212,747	327,120	239,445	- 61,834	104,768
Non-family households - Ménages non familiaux	976,825	337,778	97,107	4,935	8,244	528,761
Total households - Ensemble des ménages	2,799,071	1,550,525	424,227	244,380	- 53,590	633,529

Source: George, M.V. and Basavarajappa, K.G., "Recent and Prospective Trends in the Growth of Households and Families in Canada, 1961-1991", paper presented at the 1980 Annual Meetings of the Population Association of America, Denver, Colorado, April 10-12.

Source: George, M.V. et Basavarajappa, K.G., "Recent and Prospective Trends in the Growth of Households and Families in Canada, 1961-1991", document présenté à la réunion annuelle de la Population Association of America, qui s'est tenue à Denver (Colorado) du 10 au 12 avril 1980.

TEXT TABLE XXIX. Components of Change (Per Cent) in the Numbers of Primary Family and Non-family Households, Canada, 1961-1976 (Observed), 1976-1991 (Projected)

TABLEAU EXPLICATIF XXIX. Composantes de la variation (pourcentage) du nombre de ménages de familles principales et de ménages non familiaux, Canada, 1961-1976 (observées) et 1976-1991 (projetées)

	Total change	Change in the number of households due to				
	Variation totale	Variation du nombre de ménages par suite de				
Type of household		Growth of adult population	Compositional changes in adult population			Changes in specific headship rates
Genre de ménage		L'évolution de la population adulte	L'évolution de la composition de la population adulte			La varia- tion des taux de chefs
			Age	Marital status	Sex	
			Âge	État matri- monial	Sexe	
1961-1976 observed - observées:						
Primary family households - Ménages de familles principales	100.0	95.87	- 9.60	2.26	- 2.21	13.68
Non-family households - Ménages non familiaux	100.0	30.34	- 7.08	1.63	0.50	74.62
Total households - Ensemble des ménages	100.0	73.14	- 8.73	2.04	- 1.27	34.82
1976-1991:						
Series - A - Série:						
Primary family households - Ménages de familles principales	100.0	67.94	16.21	11.61	- 3.06	7.31
Non-family households - Ménages non familiaux	100.0	30.66	7.29	0.60	0.69	60.77
Total households - Ensemble des ménages	100.0	53.71	12.80	7.41	- 1.63	27.71
Series - B - Série:						
Primary family households - Ménages de familles principales	100.0	68.07	17.19	12.44	- 3.25	5.55
Non-family households - Ménages non familiaux	100.0	36.29	9.32	0.71	0.83	52.85
Total households - Ensemble des ménages	100.0	57.17	14.49	8.41	- 1.85	21.78
Series - C - Série:						
Primary family households - Ménages de familles principales	100.0	66.55	17.95	13.14	- 3.39	5.75
Non-family households - Ménages non familiaux	100.0	34.58	9.94	0.51	0.84	54.13
Total households - Ensemble des ménages	100.0	55.40	15.16	8.73	- 1.92	22.63

Source: Same as Text Table XXVIII.

Source: La même qu'au tableau explicatif XXVIII.

If we consider the primary family households and non-family households separately, it can be seen that the changes in specific rates account for a smaller proportion of the changes in the number of households (14% during 1961 to 1976 and 6% to 7% during 1976 to 1991) for primary family households and a greater proportion of the change (75% during 1961 to 1976 and 53% to 61% during 1976 to 1991) for non-family households. This is as expected because the most numerous group, husband-wife households, which accounts for more than 70% of all households, already has headship rates in the vicinity of 99% with little scope for further increase in the headship rates. The expected increases of households headed by the married spouse absent category would therefore be mainly responsible for the rate effect of future changes in primary family households. It may also be noted that in 1976, the primary family households headed by married spouse absent group and the non-family households together accounted for about 28.5% of all households; their share is expected to increase to 33% to 35% by 1991 (Table 8, Part 2).

Si nous prenons séparément les ménages de familles principales et les ménages non familiaux, nous constatons que la variation des taux de chefs intervient pour une plus faible proportion de l'accroissement du nombre de ménages (14 % en 1961-1976 et entre 6 % et 7 % en 1976-1991) dans le cas des ménages de familles principales, et pour une plus forte proportion (75 % en 1961-1976 et entre 53 % et 61 % en 1976-1991) dans le cas des ménages non familiaux. Cela s'explique par le fait que le groupe le plus nombreux, soit les ménages époux-épouse, fait déjà ressortir des taux de chefs de l'ordre de 99 %, ce qui laisse peu de place pour une augmentation des taux de chefs dans ce groupe. L'accroissement prévu du nombre de ménages dirigés par une personne mariée dont le conjoint est absent sera donc principalement responsable de l'effet qu'aura sur les taux de chefs la variation future du nombre de ménages de familles principales. Il convient également de signaler qu'en 1976, les ménages de familles principales dirigés par une personne mariée dont le conjoint est absent et les ménages non familiaux représentaient ensemble environ 28.5 % de tous les ménages; d'ici 1991, leur proportion devrait augmenter pour atteindre 33 % à 35 % (voir le tableau 8, Partie 2).

ANNEX IV

AVAILABILITY OF UNPUBLISHED AND CUSTOMIZED PROJECTIONS

This report presents only the three main series of household and family projections (Series A, B and C). A supplemental fourth series (Series D) as described in Annex V is also presented. The other series of projections which were developed along with the main series under different combinations of assumptions of changes in population, headship rates and marital status distributions are available on request. In addition, Statistics Canada's projection model is capable of producing customized population, household and family projections based on user-specified input assumptions. Requests for special projections may be considered for the costs of computer time, professional, programming and other support services. Such requests and further enquiries regarding the projection methodology and unpublished projections may be addressed to J. Perreault, Population Projections Section, Demography Division, Social Statistics Field, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 613-995-7615).

ANNEXE IV

POSSIBILITÉ D'OBTENIR DES PROJECTIONS INÉDITES

Nous présentons dans ce bulletin les trois séries de projections des ménages et des familles qui ont été choisies (séries A, B et C). Une projection additionnelle, la série D, décrite à l'annexe V, est également incluse. Les utilisateurs peuvent se procurer sur demande les autres projections qui ont été élaborées en même temps que les trois séries présentées ici selon différentes combinaisons d'hypothèses relatives à la variation de la répartition de la population, des taux de chefs et de l'état matrimonial. De plus, Statistique Canada est en mesure de produire, au moyen de son modèle de projection, des projections des ménages et des familles fondées sur diverses hypothèses que pourront lui préciser les utilisateurs. Les demandes de projections spéciales seront étudiées en fonction du coût du traitement informatique, des services spécialisés, de la programmation et des autres services de soutien nécessaires. Les demandes relatives à des projections spéciales et les demandes de renseignements concernant la méthodologie de projection et les projections inédites doivent être adressées à J. Perreault, Section des projections, Division de la démographie, Secteur de la statistique sociale, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 613-995-7615).

ANNEX V

SUPPLEMENTAL PROJECTIONS

The three projection series, A, B and C, presented in this report, are intended to provide a plausible range of alternative scenarios for the next 15 years based on the demographic trends up to 1978. However, the interprovincial migration gains since 1978 for Alberta and British Columbia mainly at the expense of Ontario have been greater than expected (Statistics Canada, Catalogue 91-208, 1980). The strong westward shifts in interprovincial migration reflect the recent economic developments in Canada and these trends may continue unabated for the next few years. In view of these most recent changes, it was considered useful to prepare an additional series of projections taking into consideration the migration trends since 1978. Because of the volatile nature of migration, there is great risk in assuming that the migration levels observed during the two years will continue over a long period. The additional series presented is, therefore, intended primarily for users who want to have short-term projections applicable to the next few years.

For developing the supplemental projection series taking into account the most recent trends in interprovincial migration, the first requirement was to develop a new set of population projections reflecting these trends. Instead of the 1976 population used for the main series, the estimated population for Canada and the provinces by age and sex as of June 1, 1979 was taken as the base for the new projection. The fertility and mortality levels for the projection were assumed to be the same as in Series C. In order to take into account the most recent trends in migration, it was assumed that the average migration levels for each province during 1978-1979 and 1979-1980 would hold good for the projection period. The resulting population projections provided the population variable for preparing the additional household and family projection series.

The next step was the selection of the most appropriate headship rates valid for the short-term period. There were two headship rate assumptions developed in connection with the three main series of projections. Of the two headship rate assumptions,

ANNEXE V

PROJECTION ADDITIONNELLE

Les trois séries de projections, A, B et C présentées dans le présent rapport servent à fournir un éventail plausible de scénarios pour les 15 prochaines années en fonction des tendances démographiques enregistrées jusqu'en 1978. Toutefois, les gains affichés depuis 1978 par l'Alberta et la Colombie-Britannique, aux dépens de l'Ontario, en termes de migration interprovinciale ont dépassé les prévisions (Statistique Canada, n° 91-208 au catalogue, 1980). La forte poussée vers l'Ouest reflète les développements économiques dont le Canada a été témoin ces dernières années, et ces tendances peuvent se poursuivre de façon soutenue au cours des prochaines années. Compte tenu de ces récents changements, nous avons jugé utile d'établir une nouvelle série de projections, en tenant compte de l'évolution de la migration depuis 1978. En raison du caractère instable des migrations, il serait téméraire de vouloir prétendre que les niveaux de migration observés au cours des deux dernières années se maintiendront sur une longue période. Aussi, c'est surtout pour fournir aux utilisateurs une projection à court terme que nous présentons ici cette série additionnelle.

Pour établir cette projection de ménages en tenant compte des tendances récentes dans les migrations interprovinciales, il fallait d'abord créer une nouvelle projection démographique qui refléterait ces tendances. Au lieu de se servir de la population de 1976, nous avons pris, comme base, la population estimée au 1^{er} juin 1979 pour le Canada et les provinces, selon l'âge et le sexe. Les hypothèses de fécondité et de mortalité sont les mêmes que celles de la projection C. Afin de refléter les tendances les plus récentes, nous avons calculé pour chaque province la migration moyenne observée durant les années 1978-1979 et 1979-1980; ces niveaux sont maintenus constants pendant toute la période de projection. La projection démographique établie à partir de ces hypothèses a fourni la population de base pour la projection additionnelle de ménages et de familles.

La deuxième étape consistait à choisir les taux de chefs les plus appropriés pour la période à court terme visée. Des rencontres avec des analystes du marché du logement de la SCHL nous ont fait opter pour l'hypothèse forte. Ces derniers étudient différents indicateurs tels que

the high assumption was chosen for the additional series. The selection of the high headship rate assumption was made after consultation with senior housing market analysts at CMHC who have examined various indicators such as vacancy rates, building permits, and conversion and demolition of existing units to evaluate the current and prospective housing trends in Canada (see CMHC, 1980 and 1981). The CMHC findings suggest that the high headship rate assumption might be the most appropriate for the short run, especially for Alberta and British Columbia. Text Table XXX shows the base population and the underlying assumptions for the preparation of the additional projection series.

les taux de vacance, les permis de construire, de modification et de démolition des logements existants afin d'évaluer les besoins de logements au Canada (voir SCHL, 1980 et 1981). Selon les conclusions de la SCHL, il semble que l'hypothèse forte soit la plus appropriée à court terme, surtout pour l'Alberta et la Colombie-Britannique. Le tableau explicatif XXX présente la population de base et les hypothèses sous-jacentes qui ont servi à la préparation de cette projection additionnelle.

TEXT TABLE XXX. Population Projection Assumptions and Headship Rates Assumption Used in the Supplemental Series of Household and Family Projections

TABLEAU EXPLICATIF XXX. Projection démographique et taux de chefs utilisés pour la projection additionnelle des ménages et des familles

Household projection Projection des ménages	Population projection assumptions Projection de population - Hypothèses		Headship rates assumption Hypothèse de taux de chefs
	Assumed total fertility rate for Canada by 1991 Indice synthétique de fécondité pour le Canada en 1991	Migration assumption Migration	
Series - D - Série	1.7	The average level of migration observed in 1978-1980 is kept constant - La migra- tion moyenne observée entre 1978 et 1980 est maintenue cons- tante	High - Forte

As described in Chapter I, the application of the high headship rates to the corresponding projected population obtained above yielded the supplemental projection series which is presented in Tables E1 to E8.

La projection additionnelle, présentée aux tableaux E.1 à E.8, a été obtenue en multipliant les taux de chefs de l'hypothèse forte (présentée au chapitre I) par la population projetée de la façon décrite ci-dessus.

ANNEX VI

SOURCES OF DATA

Marital Status for Single, Married, Widowed and Divorced

- 1961: Census of Canada, Vol. I (3),
Table 78.
- 1966: Census of Canada, Vol. I (13),
Table 34.
- 1971: Census of Canada, Vol. I (4),
Tables 1 and 2.
- 1976: Census of Canada, Vol. 2, Table
22, Catalogue 92-825 (Bulletin
2.6).
- 1977,1978: Estimates of Population by Mari-
tal Status, Age and Sex, Canada
and Provinces, June 1, 1977 and
1978, Catalogue 91-203.

Marital Status for Married Spouse Present

- 1961: Census of Canada, Vol. II (1),
Table 95. Unpublished Statistics
Canada data, Cassette No. 22042
(code 371/1).
- 1966: Census of Canada, Vol. II (12),
Table 83. Unpublished Statistics
Canada data, Cassette No. 22017
(code 606 DUC/1).
- 1971: Unpublished Statistics Canada
data, Cassette No. 22072 (code FC
GEN-9(C)D1).
- 1976: Unpublished Statistics Canada
data.

Household and Family Heads

- 1961: Census of Canada, Vol. II, (10)
Table 98. Unpublished Statistics
Canada data, Cassette Nos. 22031
and 27031.
- 1966: Census of Canada, Vol. II (14),
Table 93. Unpublished Statistics
Canada data, Cassette Nos. 27012
and 22016.
- 1971: Census of Canada, Vol. II (12),
Table 85. Unpublished Statistics
Canada data (code FC GEN-1(A1)).
- 1976: Census of Canada, Vol. 3, Table
47, Catalogue 93-810 (Bulletin
3.11).

ANNEXE VI

SOURCES DES DONNÉES DE BASE

État matrimonial - célibataires, personnes mariées, veufs (veuves) et personnes divorcées

- 1961: Recensement du Canada, vol. I (3),
tableau 78.
- 1966: Recensement du Canada, vol. I (13),
tableau 34.
- 1971: Recensement du Canada, vol. I (4),
tableaux 1 et 2.
- 1976: Recensement du Canada, vol. 2
tableau 22, n° 92-825 au catalogue
(bulletin 2.6).
- 1977-1978: Estimations de la population suivant
l'état matrimonial, l'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1^{er} juin 1977 et
1978, n° 91-203 au catalogue.

État matrimonial - personnes mariées dont le conjoint est présent

- 1961: Recensement du Canada, vol. II (1),
tableau 95. Données inédites de
Statistique Canada, cassette n° 22042
(code 371/1).
- 1966: Recensement du Canada, vol. II (12),
tableau 83. Données inédites de
Statistique Canada, cassette n° 22017
(code 606 DUC/1).
- 1971: Données inédites de Statistique
Canada, cassette n° 22072 (code FC
GEN-9(C)D1).
- 1976: Données inédites de Statistique
Canada.

Chefs de ménage et de famille

- 1961: Recensement du Canada, vol. II (10),
tableau 98. Données inédites de
Statistique Canada, cassettes n°s
22031 et 27031.
- 1966: Recensement du Canada, vol. II (14),
tableau 93. Données inédites de
Statistique Canada, cassettes n°s
27012 et 22016.
- 1971: Recensement du Canada, vol. II (12),
tableau 85. Données inédites de
Statistique Canada (code FC
GEN-1(A1)).
- 1976: Recensement du Canada, vol. 3, tableau
47, n° 93-810 au catalogue (bulletin
3.11).

REFERENCES

Bane, M.J. and Weiss, R.S. 1980. "Alone Together: The World of Single-parent Families." *American Demographics*, Vol. 2 (May), pp. 11-15.

Basavarajappa, K.G. 1978. **Marital Status and Nuptiality in Canada**. 1971 Census of Canada Profile Studies, Catalogue 99-704. Ottawa: Statistics Canada.

Beaujot, R.P. 1976. "Sensitivity of Households and Family Projections to Population Growth and Changing Age Structure." *Canadian Studies in Population*, Vol. 3, 1976, pp. 19-27.

Beaujot, R.P. 1977. "Components of Change in the Numbers of Households in Canada, 1951-1971." *Canadian Journal of Sociology*, 2(3), pp. 305-319.

Canada Mortgage and Housing Corporation. 1980. **Market Opportunity Report, November, 1980**. Ottawa.

Canada Mortgage and Housing Corporation. 1981. **Quarterly Housing Outlook and Economic Forecast, February, 1981: 1**. Ottawa.

Canada. Statistics Canada. 1975(a). **Household and Family Projections for Canada and the Provinces to 2001**. Catalogue 91-517. Ottawa.

Canada. Statistics Canada. 1975(b). **Technical Report on Population Projections for Canada and the Provinces, 1972-2001**. Catalogue 91-516. Ottawa.

Canada. Statistics Canada. 1979(a). **Population Projections for Canada and the Provinces, 1976-2001**. Catalogue 91-520. Ottawa.

Canada. Statistics Canada. 1979(b). **Canada's Families**. 1976 Census Popular Series, Catalogue 98-801E. Ottawa.

Canada. Statistics Canada. 1980(a). **International and Interprovincial Migrations in Canada, 1979-1980**. Catalogue 91-208. Ottawa.

Canada. Statistics Canada. 1980(b). **Vital Statistics Volume II. Marriages and Divorces, 1978**. Catalogue 84-205. Ottawa.

RÉFÉRENCES

Bane, M.J. et Weiss, R.S. 1980. "Alone Together: The World of Single-parent Families." *American Demographics*, vol. 2 (mai), pp. 11-15.

Basavarajappa, K.G. 1978. **État matrimonial et nuptialité au Canada**. Étude schématique du recensement du Canada de 1971, n° 99-704 au catalogue. Ottawa: Statistique Canada.

Beaujot, R.P. 1976. "Sensitivity of Household and Family Projections to Population Growth and Changing Age Structure." *Canadian Studies in Population*, vol. 3, 1976, pp. 19-27.

Beaujot, R.P. 1977. "Components of Change in the Numbers of Households in Canada, 1951-1971." *Canadian Journal of Sociology*, 2(3), pp. 305-319.

Société canadienne d'hypothèques et de logement, 1980. **Rapport sur les possibilités du marché, novembre 1980**. Ottawa.

Société canadienne d'hypothèques et de logement, **Quarterly Housing Outlook and Economic Forecast, février 1981: 1**. Ottawa.

Canada. Statistique Canada. 1975a. **Projections des ménages et des familles pour le Canada et les provinces jusqu'en 2001**. N° 91-517 au catalogue. Ottawa.

Canada. Statistique Canada. 1975b. **Rapport technique sur les projections démographiques pour le Canada et les provinces, 1972-2001**. N° 91-516 au catalogue. Ottawa.

Canada. Statistique Canada. 1979a. **Projections démographiques pour le Canada et les provinces, 1976-2001**. N° 91-520 au catalogue. Ottawa.

Canada. Statistique Canada. 1979b. **La famille au Canada**. Séries populaires du recensement de 1976. N° 98-801F au catalogue. Ottawa.

Canada. Statistique Canada. 1980a. **Les migrations internationales et interprovinciales au Canada, 1979-1980**. N° 91-208 au catalogue. Ottawa.

Canada. Statistique Canada. 1980b. **État civil Volume II. Mariages et divorces, 1978**. N° 84-205 au catalogue. Ottawa.

Canada. Statistics Canada. 1980(c). **Estimates of Population by Marital Status, Age and Sex, Canada and Provinces, June 1, 1977 and 1978.** Catalogue 91-203. Ottawa.

Canada. Statistics Canada. 1980(d). **1976 Census of Canada, Quality Data, Series I: Sources of Error - Coverage.** Catalogue 99-840. Ottawa.

Carliner, G. 1975. "Determinants of Household Headship." **Journal of Marriage and the Family**, Vol. 37, No. 1 (February), pp. 28-38.

George, M.V. and Basavarajappa, K.G. 1980. "Recent and Prospective Trends in the Growth of Households and Families in Canada, 1961-1991." Paper presented at the annual meeting of the Population Association of America, Denver.

Harrison, B.R. 1977. **The Household in Canada.** 1971 Census of Canada Profile Studies. Catalogue 99-727. Ottawa: Statistics Canada.

Hu, Joseph. 1980. "An Econometric Analysis of Household Headship." **Staff Paper**, Federal National Mortgage Association. Washington, D.C.

Kobrin, F.E. 1976. "The Fall in Household Size and the Rise of the Primary Individual in the United States." **Demography**, 13 (February), pp. 127-138.

Norton, A.J. and Glick, P.C. 1979. "What's Happening to Households?" **American Demographics**, Vol. 1, No.3 (March), pp. 19-23.

Sametz, R.M.A. and Pleizier, C. 1980. **Household Reference Person in the Census of Canada: Some Alternatives and their Implications.** Housing and Social Characteristics Staff, Statistics Canada, Ottawa.

United Nations. 1973. **Manual VII: Methods of Projecting Households and Families.** New York: Population Studies No. 54 ST/SOA/SERA.

U.S. Bureau of the Census. 1979(a). **Projections of the Number of Households and Families: 1979 to 1995.** Current Population Reports, Series P-25, No. 805. Washington, D.C.: U.S. Government Printing Office.

U.S. Bureau of the Census. 1979(b). **Household and Families by Type: March 1979 (Advance Report).** Current Population Reports, Series P-20, No. 345. Washington, D.C.: U.S. Government Printing Office.

Canada. Statistique Canada. 1980c. **Estimations de la population suivant l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada et provinces, 1^{er} juin 1977 et 1978.** N° 91-203 au catalogue. Ottawa.

Canada. Statistique Canada. 1980d. **Recensement du Canada de 1976, Qualité des données, Série I: Sources d'erreurs - Couverture.** N° 99-840 au catalogue. Ottawa.

Carliner, G. 1975. "Determinants of Household Headship." **Journal of Marriage and the Family**, vol. 37, n° 1 (février), pp. 28-38.

George, M.V. et Basavarajappa, K.G. 1980. "Recent and Prospective Trends in the Growth of Households and Families in Canada, 1961-1991." Document présenté à la réunion annuelle de la Population Association of America, tenue à Denver.

Harrison, B.R. 1977. **Le ménage au Canada.** Étude schématique de recensement de 1971. N° 99-727 au catalogue. Ottawa: Statistique Canada.

Hu, Joseph. 1980. "An Econometric Analysis of Household Headship." **Staff Paper**, Federal National Mortgage Association. Washington, D.C.

Kobrin, F.E. 1976. "The Fall in Household Size and the Rise of the Primary Individual in the United States." **Demography**, 13 (février), pp. 127-138.

Norton, A.J. et Glick, P.C. 1979. "What's Happening to Households?" **American Demographics**, vol. 1, n° 3 (mars), pp. 19-23.

Sametz, R.M.A. et Pleizier, C. 1980. **La personne repère à l'intérieur du ménage dans le cadre du recensement du Canada: Solutions envisagées et implications.** Groupe des caractéristiques sociales et du logement. Statistique Canada. Ottawa.

Nations Unies. 1973. **Manuel VII. Méthodes de projections des ménages et des familles.** New York: Études démographiques n° 54 ST/SOA/SERA.

U.S. Bureau of the Census. 1979a. **Projections of the Number of Households and Families: 1979 to 1995.** Current Population Reports, série P-25, n° 805. Washington, D.C.: U.S. Government Printing Office.

U.S. Bureau of the Census 1979b. **Households and Families by Type: March 1979 (Advance Report).** Current Population Reports, série P-20, n° 345. Washington, D.C.: U.S. Government Printing Office.

Veevers, J.E. 1977. **The Family in Canada.** 1971 Census of Canada Profile Studies. Catalogue 99-725. Ottawa: Statistics Canada.

Wargon, S.T. 1979. **Canadian Households and Families: Recent Demographic Trends.** 1971 Census Analytical Study. Catalogue 99-753. Ottawa: Statistics Canada.

Veevers, J.E. 1977. **La famille au Canada.** Étude schématique du recensement du Canada de 1971. N° 99-725 au catalogue. Ottawa: Statistique Canada.

Wargon, S.T. 1979. **Familles et ménages au Canada: Tendances démographiques récentes.** Étude analytique de recensement de 1971. N° 99-753 au catalogue. Ottawa: Statistique Canada.

